

Shelf No


Hobbs. H1







Die künstlerische Erziehung
der
deutschen Jugend.



Digitized by the Internet Archive
in 2011 with funding from
Boston Public Library

Die
künstlerische Erziehung
der
deutschen Jugend

von

Dr. Konrad Lange,
a. o. Professor der Kunstwissenschaft an der Universität Königsberg.



Darmstadt.
Verlag von Arnold Bergstraßer.
1893.

June 20. 1895.
A.

VERBODEN TOEGANG
TOT DE
BIBLIOTHEEK

Inhaltsübersicht.

Einleitung	Seite. 1—19
----------------------	----------------

Deutschland und die bildende Kunst. Umstände, die in Deutschland vorläufig eine Kunstblüte verhindern 1—2. Kunstblüte und politischer Verfall 2. Wechsel der Kulturaufgaben der Völker in den verschiedenen Epochen ihrer Geschichte 3—4. Deutschlands Vorherrschaft in der bildenden Kunst noch in Aussicht 5—6. Wirtschaftliche Bedeutung der Kunst für Deutschland 6—7. Gründe für Frankreichs wirtschaftliche Blüte 7. Französische Kunstpolitik 8. Pflege der Kunst in Deutschland bisher teilweise am falschen Ende angefaßt 9. Notwendigkeit der künstlerischen Volkserziehung 10. Mangel an künstlerischer Bildung im deutschen Publikum 11—12. Bedeutung des Dilettantismus im Kunstleben 13. Dilettantismus in der Musik 14. Notwendigkeit systematischer Kunsterziehung unter den gegenwärtigen Kulturverhältnissen 14—15. Zerstreuende und widerspruchsvolle Elemente unserer Kultur 15. Einfachheit früherer Kulturepochen. Bedürfnis einer einheitlichen Kunsterziehung 16. Zweck dieses Buches 17—19.

Das Wesen der künstlerischen Erziehung	20—23
--	-------

Die Natur des Kunstgenußes. Das Sehen 20. Das Formen- und Farbengedächtnis. Die gefühlsmäßige Belebung des Scheinbildes durch die Phantasie 21. Das Wesen der künstlerischen Illusion 21—22. Die technische Produktion 22—23.

I. Die Kinderstube	24—76
------------------------------	-------

Die Kunst im Leben des Kindes 24.

Das Spiel 24—36.

Einteilung der Spiele 24. Bewegungsspiele 24—25. Verstandesspiele 25. Sinnesspiele 25—26. Kunstspiele. Fähigkeit der künstlerischen Illusion beim Kinde 26. Dramatische Kunstspiele 27. Plastisches Spielzeug 28. Zusammenwirken des dramatischen und plastischen Spieles 29. Märchen- und Geschichtenerzählen 29. Frühes Bedürfnis nach Kunstspielen 30.

Mäßige Entwicklung des Spieltriebes 30. Übertreibung des Naturalismus beim Spielzeug. Lebensgroße naturalistische Puppen 31. Wachsfigurenkabinette 31–32. Pädagogischer Wert anspruchslosen Spielzeugs 32. Unempfänglichkeit des Kindes für realistisch Detail 33. Maßhalten im Spielzeug 33–34. Aufgabe der Mutter. Vorwiegend ästhetische Bildung der Frauen 34. Kasperle- und Marionettentheater 35. Unterordnung der Kunstspiele unter den ganzen Erziehungsplan 35–36. Gefahren der Übertreibung 36.

Das Bilderbuch 36–52.

Bilderbesehen als Vorbereitung zum Genuß der Malerei 36. Langsame Entwicklung des Farbeninnes 37. Folgerung daraus für die Spielsachen 37. Farblosigkeit der Spielsachen und Bilderbücher für die früheste Stufe 37–38. Richter und Plesch 38. Bedürfnis farbiger Bilderbücher für die späteren Stufen. Farbigkeit der ältesten Malerei 39. Kräftige Umrisse, energische Farben 40. Mängel der bisherigen Bilderbücher 40–41. Frühes Erwachen des Formensinnes. Entwicklung des Bildergedächtnisses, Erkennen von Photographien 41. Flächenhaftes Sehen kleiner Kinder und geheilter Blindgeborener 42. Unempfänglichkeit für Perspektive 42–43. Fehlen der Perspektive in primitiven Kunstepochen 43. Späte Entwicklung des perspektivischen Sinnes 44. Folgerungen daraus für den Kinderstil. Möglichste Vermeidung perspektivischer Verfälschungen 44–45. Kritik der gewöhnlichen Bilderbücher 46. Meggendorfer 47. Gegenstände aus dem Interessentkreise des Kindes 47. Bildliche Vokabularien 48. Idealistischer und realistischer Stil 49. Sinn der Kinder für das Charakteristische 49–50. Bedürfnis billiger, pädagogisch und künstlerisch richtig hergestellter Bilderbücher 50. Dekoration der Kinderstube. Wandbilder pädagogisch = künstlerischen Charakters 50–51. Ästhetischer Reiz des Bilderbesehen 52.

Die Handbeschäftigung 52–76.

Neueste Reform der Pädagogik 52–53. Die ihr zu Grunde liegenden Ideen früher als demokratisch verfolgt 53. Erziehung zur Werkthätigkeit 53. Fröbel 54. Frauenberuf 54. Gefahren der Kindergartenerziehung 55. Notwendigkeit der Individualisierung. Anwendung des Fröbelschen Prinzips auf die Familien-erziehung 55. Übertreibungen Fröbels 56. Notwendigkeit der Handbeschäftigung 56–57. Zu früher Anfang derselben bei Fröbel 58. Übersetzung künstlerischer Vorstellungen in die Wirklichkeit 58. Kugel, Würfel, Walze. Philosophische Begründungen Fröbels 59. Erkenntnisformen, Schönheitsformen

und Lebensformen 60. Wertlosigkeit der Erkenntnisformen für das früheste Alter 60. Bedenken gegen die Schönheitsformen 61. Wesen der Ornamentik 61. Bedenken gegen die Übertreibung der traditionellen Formprinzipien 62. Wichtigkeit der Lebensformen 62. Der Baukasten 63. Übertreibungen in der Baukastenindustrie 63—64. Verfehltes bei den Fröbelschen Baukastenspielen 64—65. Legetäfelchen 65. Das Stäbchenlegen als wichtige Vorübung für das Zeichnen 66—67. Fäbchenlegen 68. Erbsen- oder Korkarbeit 68. Fachwerkbaukasten 69. Modellieren 69—70. Ausdrücken von Formen in Sand 70. Spielendes Zeichnen im vorschulpflichtigen Alter 71—76. Verantwortlichkeit des Netzzeichnens 71. Zu früher Anfang des Zeichnens in den Kindergärten 72. Verantwortlichkeit der Schiefertafel 72. Frühe Entwicklung des zeichnerischen Triebes bei Kindern 73. Bedenken gegen die Verwendung mechanischer Hilfsmittel 75. Beschränkung des Zeichnens im vorschulpflichtigen Alter auf den spielenden Betrieb. Das Stäbchen- und Fäbchenlegen als Ersatz dafür 75. Ausnahmefälle 76.

II. Die Schule 77—200

Zweck der Erziehung 77. Bedeutung der Kunst für die allgemeine Bildung 78. Erziehung der Muskeln und Sinne. Bevorzugung des Turnens vor dem Zeichnen 78. Unzulänglichkeit der Gymnasien in Bezug auf die Kunst-erziehung 79. Verbindung der humanistischen mit der sinnlich-ästhetischen Erziehung 79. Bedenken gegen kunstgeschichtliche Vorträge auf dem Gymnasium 79. Ungenügende Vorbildung der Lehrer für dieses Fach, Mangel an kunsthistorischen Apparaten 80. Kunst-historische Unterweisung im Anschluß an den Zeichenunterricht 81. Bedenken gegen die Lektüre von Lessings Laokoön 82. Unhaltbarkeit der Behauptungen Lessings über bildende Kunst 82—83. Verschiedene Art, den Laokoön zu interpretieren 84—85. Notwendigkeit des Kunstkönnens an Stelle des Kunstwissens 86.

Der Zeichenunterricht 86—173.

Allgemeines Gefühl von der Notwendigkeit einer Reform. Die Dezenberkonferenz 87. Praktischer Zweck des Zeichenunterrichts 88. Klagen der Universitätsprofessoren über Vernachlässigung des Formensinnes bei den Abiturienten 90. Mangelhafte Vorbildung für die kunsthistorischen Vorlesungen 90—91. Wert des Zeichenunterrichts für die allgemeine Bildung 91. Stellung des Zeichenunterrichts innerhalb der Gymnasialreform 92. Verschiedenheit der Ansichten über die Grenze des obligatorischen Zeichenunterrichts 93. Gesichtspunkt der Über-

bildung auf ihn nicht anwendbar 93—94. Unterrichtszweige des Könnens und der Kunst 94. Übertreibung des wissenschaftlichen Elementes beim gegenwärtigen Zeichenunterricht 94—95. Bedeutung des Zeichenunterrichts als Ergänzung der wissenschaftlichen Unterrichtsfächer 95. Vorwand der geringen Begabung der meisten Schüler. Stellung des Zeichenunterrichts in den verschiedenen deutschen Staaten 96. Zweifelhafter Wert des fakultativen Zeichenunterrichts 97. Inkonsequenz des bisherigen Verhaltens gegenüber dem Zeichenunterricht 98. Zu später Anfang des Zeichenunterrichts 99. Schuld der Zeichenlehrer daran. Früher Unterricht in den Volksschulen 100. Forderung obligatorischen Unterrichts in allen Klassen 101. Vergleich mit Frankreich 101—102. Methode des Zeichenunterrichts 102 ff. Früherer willkürlicher Betrieb desselben 103—104. Kampf dagegen seit den 70er Jahren. Übertreibung der wissenschaftlichen Seite 104. Negative Resultate dieser Richtung 104—105. Berechtigter Kampf gegen die mechanischen Hilfsmittel 105. Gegen das Negzeichnen 105. Das stigmographische Zeichnen. Die Vorlagen 106. Übertreibung der Agitation gegen die Vorlagen. Unentbehrlichkeit der Vorlagen zur Veranschaulichung der Technik 107. Bedeutung der Handzeichnungen für die Künstlererziehung früherer Zeiten. Mäßige Verwendung von Künstlerzeichnungen im Unterricht 108—109. Korrektur des Lehrers 109. Massenunterricht 109—110. Notwendigkeit der Individualisierung, Beschränkung des Massenunterrichts 110—111. Übertriebene Pedanterie in gleichgiltigen Dingen 111. Übertreibung der mündlichen Belehrung 111—112. Aufsätze über Zeichenfiguren 112. Der Lehrstoff des Zeichenunterrichts 112 ff. Abscheu der Kinder gegen den jetzigen Zeichenunterricht 113. Die geometrische Zeichnungsmethode 114. Schilderung ihres Lehrganges 114—115. Einwände gegen die gerade Linie 115—116. Anfang mit der krummen Linie im badischen Lehrplan 116—117. Gradlinige geometrische Figuren 117. Eingriff des Zeichnens in den mathematischen Unterricht 118. Krumme Linien 118. Krummlinige Figuren 119. Angebliche und wirkliche Erfolge dieses Lehrganges. Unempfänglichkeit der Kinder für mathematische Abstraktion 119. Diskreditirung des ganzen Zeichenunterrichts durch diese Methode 120. Historische Entwicklung der geometrischen Methode 120 ff. In den Blütezeiten der Kunst unbekannt 121. Erstes Auftreten bei G. Lairesse 122. Pestalozzi's ABC der Anschauung 123. Mißverständnis der Pestalozzi'schen Idee seitens der neueren Zeichenpädagogen 124. Wesen der Pestalozzi'schen Volksschule. Notwendigkeit der Konzen-

tration. Absicht Pestalozzis, das ABC der Anschauung durch eine Reihe schematischer Lebensformen zu ergänzen 125. Mäßige Verwendung geometrischer Formen 126—127. Ableitung der geometrischen Form aus der Lebensform. Anknüpfung an das Stäbchen- und Fädchenlegen 128. Analogie mit dem Verhältnis zwischen Grammatik und Lektüre 128—129. Die schematischen flächenhaften Lebensformen als Kern des Lehrstoffes der drei ersten Jahre 129 ff. Anfang mit dem ersten Schuljahr. Frühe Entwicklung der technischen Fertigkeit durch Pestalozzis Erfolge erwiesen 129. Zusammenwirken der realistischen Zeichnung, der schematischen Lebensform und der mathematischen Grundform 131. Auswahl der Gegenstände aus dem gewöhnlichen Leben 132. Hinweis auf frühere Versuche in dieser Richtung 132—133. Färbung 133—134. Strenges Festhalten des Flächenzeichnens 134. Warnung gegen übertriebene Konzentration mit anderen Schulfächern 135. Episoden 136. Das Flachornament 136 ff. Seine bisherige Übertreibung in dem kunstgewerblichen Charakter unseres Zeichenunterrichts begründet 137. Verschiedenheit der Bedürfnisse der Fortbildungsschulen und des Gymnasiums. Wertlosigkeit des Ornaments für die künstlerische Illusion im Kindesalter 138. Übertreibung der konventionellen Schönheitselemente im jetzigen Unterricht 139. Stilisierung und Naturstudium 140. Naturalistische Reform der modernen Ornamentik 140—141. Bedeutung des klassischen Ornaments für die Gymnasien 141. Gefahren einer einseitig formalen oder idealistischen Kunst-erziehung 142. Das Zeichnen von Naturblättern 143. Entwicklung der stilisierten Form aus der Naturform, Anleitung zur selbständigen Auffassung des Ornaments 143—144. Mäßige Anwendung des Flachornaments. Spielender Betrieb des Unterrichts in den ersten Jahren 144. Das Körperzeichnen 145 ff. Peter Schmid und die Brüder Dupuis 145—146. Methode Dr. Matthaeis 146. Notwendigkeit des Flächenzeichnens vor dem Körperzeichnen 147. Übertreibung des mathematischen Elements in dem gegenwärtigen Körperzeichnen 147—148. Neuer Lehrgang mit Entwicklung der stereometrischen Formen aus den Lebensformen 149. Haus- und Turmmodelle in Verbindung mit Draht- und Vollmodellen von Würfeln, Pyramiden, Prismen, Zylindern und Kegeln 150. Anwendbarkeit dieser Methode in Sexta, Quinta und Quarta 151. Auswahl der Modelle aus der Umgebung des Schülers, nicht aus der antiken Baukunst 151—152. Französische Modelle, Gießener Modelle 152. Übertreibung des Prinzips der Konzentration 153. Neben dem Modellzeichnen Kursus

im kolorirten Flachornament 154—155. Beginn der Schattirung von geometrischen Körpern in der Untertertia 156. Schatten am Körper zu studiren 156—157. Verwendung der gezeichneten Vorlage zum Vergleich bei schattirten Zeichnungen nach Modellen 157. Wichtigkeit der künstlerischen Vorlagen für die Einführung in die Technik 158. Das plastische Ornament in der Obertertia und Untersekunda 158. Spekulationen über das Wesen des Ornaments zu vermeiden. Modelle von Architekturgliedern. Einführung in die Stilarten 159. Künftige Bedeutung des Naturblatts für das plastische Ornament. Bevorzugung der heimischen Flora im Gegensatz zum klassischen Ornament 160. Ornamentserien aus Gyps 160—161. Nebenbei Kursus des gebundenen Zeichnens in Obertertia, doch ohne Perspektive und Schattenlehre 162. Verwerflichkeit des Maschinenzeichnens 162—163. Der Zeichenunterricht in den drei oberen Klassen 164 ff. Perspektive und Schattenlehre 164. Kunsthistorische Belehrung in Anknüpfung an das Architekturzeichnen 165. Anregung des Kunstsinnes, Museen, Baudenkmäler, Ausflüge 165. Gypszeichnen nach menschlichen Gliedern und Köpfen 165. Schädliche Einwirkung des Gypses durch Kopiren von Künstlerzeichnungen aufzuheben. Tiermodelle. Blumen- und Stillebenmalen nach der Natur 166. Aquarellirte Landschaften und Ölmalerei zu vermeiden 166—167. Landschaftszeichnen nach Studien bedeutender Künstler 167. Gebundenes Zeichnen für Architekten und Ingenieure 167. Wesentlicher Unterschied des vorgeschlagenen Lehrganges von den bisherigen. Zusammenhang mit der Natur 169. Einseitig naturalistische Vorschläge 170. Methode der kulturhistorischen Stufen 171—172. Methode der technischen Prozeduren 172.

Der Zeichenlehrerstand 173—186.

Notwendigkeit einer Hebung des Zeichenlehrerstandes. Bisherige Verschiedenheit der Vorbildung 173. Die älteren künstlerisch gebildeten Zeichenlehrer 173—174. Die jüngeren seminarristisch gebildeten Zeichenlehrer 174—175. Vergleich beider 175—176. Die „Wilden“ 176. Allgemeine Bildung der Zeichenlehrer 177. Ihre soziale Stellung, ihr Gehalt 177. Loslösung der Zeichenlehrerkarriere von der Kunst 178. Petitionen der Zeichenlehrer. Berechtigung ihrer Forderungen 179. Künftige Ausbildung der Zeichenlehrer in künstlerischem Sinne 180—181. Matthaeis Vorschlag 181—182. Folgen dieser Reform für den Künstlerberuf überhaupt. Mängel der bisherigen künstlerischen Fachbildung 183—184. Sicherung der Künstlerkarriere 185.

Der Handarbeitsunterricht 186—200.

Seite.

Geschichte der Bestrebungen für den Handarbeitsunterricht 186—187. Der Verein für Knabenhandarbeit 187. Berechnung seiner Bestrebungen 188 ff. Der Handarbeitsunterricht als Ergänzung des Zeichenunterrichts 188. Nutzen des Handarbeitsunterrichts für unser Kunstgewerbe 188—189. Seine sozialen Vorteile 190. Sein Einfluß auf den Volkscharakter 191. Einwände dagegen 192. Lage des Handarbeitsunterrichts in Deutschland 192. Der Korb- und Flachschmitt 193. Seine Verbindung mit dem geometrischen Zeichnen 194. Laubsägearbeit, Eisenarbeit, Modelliren 195—196. Beziehungen der Handarbeit zum technischen Zeichnen 196. Amateurphotographie 197. Unterstützungen des Arbeitsunterrichts durch die deutschen Behörden 198. Der Handarbeitsunterricht in den französischen Volksschulen und die Zukunft des deutschen Handwerks 198. Der Slöjd in Schweden 199. In Norwegen, Dänemark u. s. w. 200.

III. Die Universität 201—255

Bedeutung der Kunst für unsere künftige Kultur 201. Notwendigkeit des Kunstverständnisses für die verschiedenen Berufsfreie 202. Die Kunstgeschichte als Wissenschaft 203. Ihre methodische Mittelstellung zwischen historischen und Naturwissenschaften 203. Ihre Beziehungen zu den anderen Universitätsfächern 204.

Das akademische Zeichenlehreramt 204—221.

Statistisches 204. Absicht, die Zeichenlehrerstellen eingehen zu lassen 205. Das akademische Zeichenlehreramt im vorigen Jahrhundert 205—206. Bedürfnis nach Zeichenunterricht unter den damaligen Studenten 206. Die ästhetische Stimmung des vorigen Jahrhunderts 207. Verschiebung des Schwerpunkts des akademischen Zeichenunterrichts durch die Ansprüche der Medizin und Naturwissenschaften 207—208. Schädigung desselben durch das Aufkommen eines besonderen technischen Erziehungswesens 209. Spaltung unserer höheren Beamten-erziehung 210. Ergänzung des Kunstunterrichts der Gymnasien durch den akademischen Zeichenunterricht 211. Allgemein bildender Charakter desselben 212. Nutzen für Mediziner und Naturwissenschaftler 212. Für Lehrer der Mathematik und Naturwissenschaften 213. Für Archäologen und Kunsthistoriker 213. Notwendigkeit technischer Vorbildung für die Erziehung des künstlerischen Urteils 214. Äußere Stellung des künftigen akademischen Zeichenlehrers 215. Berufsmodus, Vorbildung, Beförderung 215—216. Beziehungen des Zeichenlehreramtes zu den Fächern der Archäologie und Kunstgeschichte 216—217. Zu den medizinischen und naturwissenschaftlichen Fächern 217—218. Zu den pädagogischen Seminaren 218. Das Amt der Zeicheninspektoren 218—219. Die Zeicheninspektoren in Frankreich 219. Notwendigkeit der Inspektion 220.

Die Kunstwissenschaft 221—255.

Ursprung des akademischen Kunstunterrichts 221. Göttingen, Königsberg, Gießen 222. Heidelberg, Bonn, Berlin, Straßburg, Leipzig 223. Rückgang des Faches während des letzten Jahrzehnts 223—224. Akademische Kunstsammlungen 224. Statistisches 224—225. Archäologie und Ästhetik 225. Ungenügende Vertretung des Faches an den deutschen Universitäten 225—226. Außere künstlerische Anregungen in vielen Universitätsstädten 226—227. Ungenügende Dotierung der kunstgeschichtlichen Apparate 227—228. Allgemein bildende Bedeutung solcher Apparate 228—229. Organisation der Apparate 229. Vergleich mit anderen Universitätsinstituten 229—230. Bevorzugung der Archäologie 230. Außere Zurücksetzung des Faches 231. Geringe Teilnahme der Studenten an den kunstgeschichtlichen Vorlesungen 231. Vorzug des freiwilligen Besuchs 232. Betrieb des kunstwissenschaftlichen Unterrichts. Vorwurf der Spezialisierung 232. Geringer Bedarf an wissenschaftlich gebildeten Kunsthistorikern 233—234. Akademische Karriere. Konkurrenzen um Museumsdirektionen 234. Zurückdrängung des Spezialistentums 235. Naturgemäße Konzentration der wenigen Spezialisten in Berlin 236. Allgemein bildender Charakter des kunstgeschichtlichen Unterrichts an den anderen Universitäten. Rücksichtnahme auf Studierende aller Fakultäten 237. Fehler der übertriebenen Detailschilderung 237. Auswahl der Vorlesungen 237—238. Bedürfnis zusammenfassender Vorlesungen 238. Abneigung der meisten Kunsthistoriker gegen die Ästhetik 238—239. Reaktion gegen diesen Standpunkt 239. Die wissenschaftliche Ästhetik 239—240. Bedürfnis einer elementaren Einführung in die Technik der bildenden Künste. Bedeutung der historischen Auffassung für die Ästhetik 242. Verschiedener pädagogischer Wert der einzelnen Kunstepochen 243. Aufgaben der empirischen Ästhetik im Gegensatz zur spekulativen 244—245. Bevorzugung der modernen Kunst im Gegensatz zur mittelalterlichen 245. Konflikt des wissenschaftlichen Interesses und der pädagogischen Pflichten 245—246. Bevorzugung der deutschen und niederländischen Kunst vor der italienischen 246. Vernachlässigung der neuesten realistischen Richtung 247. Einschränkung des biographischen Details und der Kunstkritik in den historischen Vorlesungen 248. Notwendigkeit kulturhistorischer Behandlung 249. Beispiele derselben 250. Öffentliche Vorlesungen über einzelne bedeutende Maler 251. Kunsthistorische Übungen, Beschreibung und Erklärung von Kunstwerken, Lektüre kunsthistorischer Quellschriften 252. Praktische Demonstrationen des akademischen Zeichenlehrers, Atelierbesuche, Ausflüge 253. Selbstbekenntnis 253. Schlußwort 254—255.

Einleitung.

In einem vielgelesenen Buche ist kürzlich die Behauptung aufgestellt worden, wir Deutsche ständen am Beginn einer neuen Kulturepoche, das Zeitalter der Wissenschaft habe sich überlebt, das Zeitalter der Kunst sei angebrochen. Diese Behauptung ist von anderer Seite lebhaft bestritten worden, und in der That, wenn ihr Urheber dabei die Gegenwart im Auge hatte, so war er offenbar im Irrtum. Man mag es gelten lassen, daß jemand das goldene Zeitalter der Kunst für unser Vaterland herbeiwünscht — obwol man darüber streiten kann, ob dieser Wunsch in Deutschlands Interesse wäre —, angebrochen ist es sicher noch nicht. Andere Aufgaben sind es, die bei uns vorerst noch ihrer Lösung harren.

Mit Waffengewalt ist das deutsche Reich gegründet worden, mit Waffengewalt muß es aufrecht erhalten werden. Ungeheuer sind die Opfer, die wir alljährlich bringen müssen, damit unser Heer schlagfertig dastehe, damit wir in der kriegerischen Erziehung des Volkes, in der Ausbildung der militärischen Technik den anderen Völkern Europas überlegen seien. Und die Folgen davon sehen wir vor Augen: Ungünstig ist die Lage unserer Finanzen, im Reiche sowohl wie in den Einzelstaaten, mächtig wächst von Jahr zu Jahr die Last unserer Schulden.

Und nicht allein das. In dem bitteren Kampfe ums Dasein, der alle Schichten des Volkes ergriffen hat, erhebt die soziale Frage immer drohender ihr Haupt. Alle Kräfte setzen wir daran, daß dieses Gespenst gebannt werde, daß die trennenden Schranken der Stände fallen, der Egoismus des Einzelnen sich dem Ganzen

unterordne. Millionen von Menschen mühen sich im Schweiße ihres Angesichtes ab, ihr tägliches Brot zu erwerben, drückend sind die Opfer, die wir bringen müssen, um ihnen die Arbeit zu erleichtern, die Ungerechtigkeiten in der Vertheilung der materiellen Güter auszugleichen, den Lehren der Sozialdemokratie den Boden unter den Füßen wegzuziehen.

Und daneben wollen wir noch immer das Volk der Dichter und Denker, der Forscher und Theoretiker sein, dessen gelehrter Scharfsinn in gleicher Weise die Geheimnisse der Natur zu durchdringen und den Schleier von den Ereignissen der menschlichen Vergangenheit zu lüften weiß. Kurz, harte und energische Arbeit auf den verschiedensten Gebieten, in Theorie und Praxis, im Forschen und im Schaffen, bitterer Kampf ums Dasein bei den oberen Zehntausend ebenso wie bei dem niederen Volke. Wo soll da die frohe Muße herkommen, aus der die Blüthe der Kunst sich entwickeln könnte, wo sollen wir den behaglichen Reichtum hernehmen, ohne den das künstlerische Schaffen unmöglich ist?

Überall, wo wir in der Geschichte eine wirkliche Kunstblüte finden, ist es in Zeiten überwundener kriegerischer Gefahr, in Zeiten der Ansammlung großer Reichtümer in den Händen Einzelner, in Zeiten freier und ungebundener Entwicklung des Individuums. Wir aber leben in einer gefährvollen und unruhigen Zeit, die dem Einzelnen die freie Bethätigung der Kräfte erschwert. Jenes weiche Sichgehenlassen, jenes üppige Schwelgen in Sinnlichkeit und Begeisterung für das Schöne, wie es den großen Kunstepochen eigen ist, wie wir es bei Raffael und Tizian, bei Rubens und Rembrandt finden, hat in dem Deutschland des neunzehnten Jahrhunderts keine Stätte. Ein kalter rauher Wind weht über unser Land. Er knickt die Knospe der Kunst, noch ehe sie sich zur Blüthe entfaltet hat.

Sollen wir das bedauern? Die Geschichte lehrt, daß jede Epoche künstlerischer Blüte zugleich eine Epoche des Verfalles, das heißt des sittlichen und politischen Verfalles der Völker ist. Tritt doch die höchste Blüte der Kunst gewöhnlich erst dann ein, wenn ein Volk schon den Höhepunkt seiner politischen und moralischen Tüchtigkeit überschritten hat. Nicht ohne Grund hat man behauptet, daß erst aus dem fetten Boden einer schon faulenden

Kultur der Baum der Kunst in voller Kraft und üppigkeit empor-
sprießen könne.

Aber dürfen wir aus diesem Grunde unserem Volke die Blüte der Kunst vorenthalten oder verkümmern? Das sähe ja aus, als glaubten wir, die Entwicklungsphasen der Völker ließen sich durch menschliche Macht verzögern oder ändern; als glaubten wir, That-
sachen damit aus der Welt zu schaffen, daß wir ihre Symptome verheimlichten oder verneinten. Nein, jener Wechsel der zu lösen-
den Kulturaufgaben, den man gewöhnlich als einen Wechsel des Steigens, Blühens und Sinkens bezeichnet, ist jedem Volke be-
schieden, er liegt im Wesen der menschlichen Entwicklung begründet. Und kann man denn überhaupt sagen, daß die Epochen gesteigerten
Gefühlslebens notwendig Epochen des Verfalles sind? Haben sie nicht auch ihr Großes und Erhabenes wie die andern? Ist nicht jede Epoche eine Blüteepoche in ihrer Art, und kommt es nicht viel mehr darauf an, fördernd einzugreifen, wenn ein Volk für eine neue Richtung der Kultur reif ist, als vergeblich sich mit einer
Verzögerung von Ereignissen abzumühen, die wir doch nicht hindern können?

Es ist die Pflicht eines jeden, der es mit seinem Vater-
lande ernsthaft meint, den Zeitpunkt zu erspähen, wo es vermöge seiner naturgemäßen Entwicklung in eine neue Phase der Kultur eintreten wird. Es ist seine Pflicht, die Kräfte des Volkes zur gegebenen Zeit in diejenige Richtung zu leiten, in der sie den An-
forderungen des kommenden Zeitalters am besten gewachsen sein werden. Ein solcher Zeitpunkt ist für uns Deutsche gegenwärtig gekommen. Wir stehen zwar noch nicht im Beginn einer neuen
Kulturepoche, aber wir sehen einer solchen entgegen, und wir müssen die Vorbereitungen treffen, um gerüstet und arbeitskräftig in sie eintreten zu können.

Dem oberflächlichen Blicke stellt sich das Leben der Völker wie ein wechselndes Aufsteigen, Blühen und Verfallen dar. Der Tieferblickende erkennt darin den Wechsel verschiedener Kulturauf-
gaben, die in den verschiedenen Epochen gelöst werden müssen. So hat das italienische Volk im 14. Jahrhundert auf dem Höhepunkt seines dichterischen Könnens gestanden, im 15. sich auf den Gipfel bildnerischer Schaffenskraft erhoben, im 16. eine gleichzeitige Blüte

der Kunst und Poesie geschaffen, im 17. und 18. das Zeitalter der Wissenschaft erlebt und im 19. Jahrhundert seine politische Arbeit gethan. Und es ist sehr bemerkenswert, daß jede dieser Richtungen sich nur auf eine verhältnismäßig kurze Zeit beschränkt. So haben gerade im 15. Jahrhundert, dem klassischen Zeitalter der sich entwickelnden nationalen Kunst, die volkstümlichen Formen der Poesie eine vergleichsweise geringe Pflege gefunden, so war gerade im 16. Jahrhundert, der Epoche der höchsten Kunstblüte, die politisch-nationale Schöpferkraft des Volkes am allerwenigsten ausgebildet, so spielte das 17. und 18. Jahrhundert in der bildenden Kunst eine verhältnismäßig geringe Rolle und so nimmt gegenwärtig, wo Italien seine politische Einheit errungen hat, die italienische Kunst zwar eine geachtete, aber keineswegs herrschende Stellung ein. Es scheint in der That, daß ein und dasselbe Volk nur in seltenen Fällen gleichzeitig nach verschiedenen Richtungen hin das höchste leisten könne, daß die Volkskraft, die sich durch energische Thätigkeit nach der einen Seite hin erschöpft, zur selben Zeit nicht im Stande sei, in einer anderen Richtung sich vollständig auszuleben. Ziehen wir daraus die Folgerungen für Deutschlands Gegenwart und nächste Zukunft.

Es ist wohl kein Zweifel, daß der gespannte Zustand, in dem wir gegenwärtig leben, kein dauernder sein kann. Wie man sich auch seine Beendigung denken möge, ob durch einen großen europäischen Krieg, ob durch eine soziale Revolution, ob durch allgemeine Abrüstung, beendet muß er einmal werden. Und wenn er beendet ist, dann beginnt für uns jene neue Epoche, der so viele sehnsüchtig entgegenzusehen, ohne daß man doch sagen könnte, wir ständen schon an ihrem Beginn. Welches wird ihre Signatur sein? Wir können es voraussagen. Es wird wieder, wenn auch nicht eine Zeit des dauernden Friedens, so doch des vorwiegend friedlichen Wettkampfes der Völker unter einander eintreten. Es wird eine Zeit kommen, in der die friedlichen Triebe des Menschen, besonders die künstlerischen, eine ungeahnte Entwicklung finden werden. Und diese Entwicklung wird, so hoffen wir, uns Deutsche an der Spitze der europäischen Völker finden.

Deutschland hat eine eigentlich herrschende Stellung im Gebiete der bildenden Kunst bis jetzt noch nicht eingenommen. In

ganz anderen Richtungen liegt seine historische Bedeutung für die europäische Kultur. Es hat im 16. Jahrhundert die Befreiung des religiösen Gewissens angebahnt, um die Wende des 18. und 19. Jahrhunderts eine führende Rolle in der Poesie gespielt, in der ersten Hälfte des 19. eine großartige wissenschaftliche Thätigkeit entfaltet, in den lektvergangenen Jahrzehnten seine militärische und politische Aufgabe gelöst. Die bildende Kunst ist dabei verhältnismäßig leer ausgegangen. Wol haben unsere Vorfahren im Mittelalter großartige Bauwerke geschaffen, die uns noch jetzt als Ideale kirchlicher Baukunst vor Augen stehen. Aber grade in der Zeit, wo die mittelalterliche Architektur auf ihrem Höhepunkt angelangt war, suchten und fanden die deutschen Baumeister ihre Muster vorzugsweise in Frankreich. Wol hat der germanische Realismus in der flandrischen Malerei des 15. Jahrhunderts eine Blüte gefeiert, deren Beispiele wir noch jetzt bewundern. Aber seinen höchsten — internationalen — Ausdruck hat er damals nicht im eigentlichen Deutschland, sondern in den nördlichen Provinzen des burgundischen Reiches gefunden. Wol ist die deutsche Kunst in den Zeiten Dürers und Holbeins in ganz Europa anerkannt worden, aber diese Anerkennung war nicht von langer Dauer, und Deutschland hat trotz alledem die Kunst der anderen Völker niemals in demselben Grade beeinflusst wie etwa Italien. Und als dann im 17. Jahrhundert der germanische Kunstgeist in Rembrandt seine höchsten Triumphe feierte, blieb wiederum das eigentliche Deutschland, zerrissen durch die religiösen Kämpfe der Zeit, von dieser Blüte ziemlich unberührt.

So steht also für unser Vaterland die Aufgabe noch aus, in den bildenden Künsten das führende Land von Europa zu werden. Und es läßt sich nach allen Analogien der Geschichte mit Sicherheit behaupten, daß es grade diese Aufgabe sein wird, der sich, nach Überwindung der jetzigen Verhältnisse, unsere Volkskraft vor allem zuwenden wird. Wir haben die erste Hälfte dieses Jahrhunderts mit gelehrter Forschung, mit der Ausbildung der nationalen Idee, der Er kämpfung einer konstitutionellen Verfassung, der Erziehung eines tüchtigen Beamtenstandes zugebracht. In der zweiten haben wir ein schlagfertiges Heer ausgebildet und unsere nationale Einheit errungen. Gegenwärtig arbeiten wir an der

Lösung der sozialen Frage. Das kommende Jahrhundert, darüber kann kein Zweifel sein, wird unsere künstlerischen Kräfte zur Entfaltung bringen.

Man sage nicht, das sei ein frommer Wunsch, das deutsche Volk sei künstlerisch nicht begabt genug, um den Wettkampf mit den anderen Nationen aufnehmen zu können. Namen wie Dürer und Rembrandt beweisen, daß die germanische Rasse mindestens dieselbe schöpferische Kunstbegabung hat wie die romanische. Allerdings ist der germanische Kunstgeist ein anderer als der romanische. Es fehlt ihm die Richtung auf die rein formale Schönheit, die Leichtigkeit und Eleganz der Erfindung, der rhetorische Schwung der Begeisterung, wie wir sie in der italienischen und französischen Kunst finden. Aber es wäre ganz verkehrt, diese Mängel als wirkliche Nachteile zu empfinden und zu beklagen. Denn wahrlich ein reicher Erbsaß wurde der deutschen Kunst dafür zu Theil: Ernst und Treue der Naturnachahmung, Schlichtheit und Wahrheit der Empfindung, Tiefe des Gefühls, Reichtum und Bedeutsamkeit des Inhalts. Und wenn wir Deutsche nur diese eigenartigen nationalen Vorzüge festhalten und mit aller Kraft weiterentwickeln wollten, statt den fremden Idealen der romanischen Kunst nachzujagen, so würden wir gar bald auf jener künstlerischen Höhe angelangt sein, die wir bis jetzt noch immer als ein fernes Ideal herbeiwünschen.

Dazu wird uns die Pflege der Kunst schon durch die äußeren Bedingungen unserer Existenz aufgezwungen. Deutschland ist von Natur ein armes Land. Nicht nur, daß es durch seine zentrale Lage und die ungünstige Beschaffenheit seiner Grenzen jedem Angriff kriegerischer Nachbarn ausgesetzt ist, unser Boden ist auch, bis jetzt wenigstens, nicht im Stande, uns mit seinen Produkten zu ernähren. In vielen unserer Bedürfnisse sind wir aufs Ausland angewiesen, und wir brauchen, wenn wir gedeihen wollen, ein wirtschaftliches Gegengewicht gegen diese Abhängigkeit. Dieses Gegengewicht sollte uns die Kunst bieten. Technik und Industrie sind ja wichtige Gebiete des wirtschaftlichen Wettkampfs der Völker und wir versuchen längst, in ihnen es nach Kräften den anderen Nationen gleichzuthun. Wichtiger aber und dankbarer ist die höhere Kunst. Freilich in den Augen vieler unserer Landsleute ist die Kunst eine Liebhaberei weniger Begünstigter,

eine Ergözung, die wohl schön und gut ist, aber keinen eigentlichen Nutzen bringt. Man sollte dieses Vorurtheil endlich fallen lassen und solche Fragen vom wirtschaftlichen Standpunkt aus behandeln lernen. Die Kunst ist von allen Thätigkeiten des Menschen diejenige, die mit den verhältnismäßig geringsten Stoffen die verhältnismäßig höchsten Werte schafft. In keinem Gebiete der Industrie spielt der Wert des Rohmaterials eine so geringe Rolle gegenüber dem Werte der Bearbeitung, wie in den höheren Gattungen der Kunst, insbesondere der Malerei. Das Ölgemälde eines bedeutenden Künstlers, zu dem vielleicht für 20 Mark Leinwand und Farben verwendet worden sind, und zu dessen Herstellung vielleicht wenige Wochen genügt haben, kann unter Umständen einen Wert von 10 000 Mark darstellen. In keinem Gebiete des menschlichen Schaffens wird die geistige Arbeitskraft, das Genie, so hoch bezahlt, wie in dem der Kunst. Es liegt deshalb auf der Hand, daß ein Volk, welches seine künstlerischen Kräfte in der richtigen Weise zu entwickeln versteht, in ökonomischer Beziehung einen ungeheuren Vorsprung vor den anderen Völkern gewinnen muß. Als klassisches Beispiel dafür kann uns Frankreich dienen.

Allerdings ist Frankreich auch von Natur ein reicheres Land als Deutschland. Aber das allein ist es nicht, was dort die Wunden des großen Krieges so bald geheilt hat. Der Grund liegt anderswo. Es läßt sich wohl kaum mit Ziffern angeben, welchen ungeheuren materiellen Nutzen Frankreich davon hat, daß es das erste Kunstland von Europa ist. Wie viele Millionen mögen jährlich allein dadurch nach Frankreich wandern, daß hunderttausende von Bänden französischer Romane die ganze zivilisirte Welt überschwemmen, daß das französische Schauspiel die Bühnen von ganz Europa beherrscht, daß Paris das große Zentrum ist, wo nicht nur die neuen Moden, sondern auch die neuen Richtungen in der Kunst und im Kunstgewerbe gemacht werden? Und welche Schädigung des deutschen Nationalvermögens mag es bedeuten, daß wir unseren Nachbarn in Dingen der Kunst fortwährend nachhinken, fortwährend auf die Parole warten, die von Paris ausgegeben wird? Jede Ausstellung lehrt uns von neuem, daß, wenn auch unsere Industrie in den letzten Jahren bedeutende Fortschritte gemacht und eine große Exportfähigkeit erlangt hat, wir doch noch weit davon

entfernt sind, in den vornehmen Gattungen der Kunst und des Kunstgewerbes mit Frankreich wetteifern zu können. Und nicht nur die Ausstellungen, die zu Stande kommen, lehren es uns, sondern auch diejenigen, die nicht zu Stande kommen. Denn darüber täusche man sich nur ja nicht: An dem Scheitern der Berliner Weltausstellung ist nicht der Widerstand einiger Großindustrieller Schuld, sondern das allgemeine und weitverbreitete Gefühl, daß wir in Deutschland ohne die Beteiligung Frankreichs keine Weltausstellung unternehmen können, die im Stande wäre, den Vergleich mit einer Pariser Ausstellung auszuhalten. Man hat leicht sagen: Lassen wir den Franzosen den Ruhm, bei solcher Gelegenheit die Welt am besten in ihrer Hauptstadt zu amüsiren. Hier handelt es sich nicht um bloßes materielles Amusement. Hier handelt es sich vielmehr um die Thatsache einer hochentwickelten Jahrhunderte alten Kultur, einer alle Zweige des künstlerischen Schaffens beherrschenden Volkskraft, deren bestrickender Reiz für alle Nationen der Welt nun einmal nicht wegzuleignen ist. Wären wir selber das Volk, das in Dingen der Kunst die erste Rolle in Europa spielte, so bräuchten wir das Zustandekommen einer Berliner Weltausstellung nicht von dem Belieben unserer Nachbarn abhängig zu machen.

Frankreich hat ja in der Kunst schon seit mehr als zwei Jahrhunderten vor Deutschland einen weiten Vorsprung. In derselben Zeit, als durch den großen Religionskrieg die deutsche Volkskraft gebrochen wurde, bereitete sich in Frankreich das Zeitalter Ludwigs XIV. vor, das die Grundlage zu der modernen Kulturblüte des französischen Volkes legen sollte. In der energischen Kunstpolitik Mazarins und Colberts, in der Gründung der Kunstakademien in Paris und Rom, der Gobelinmanufaktur u. j. w. begrüßen wir die ersten Spuren einer bewußten staatlichen Kunstpflege. Zum ersten Mal in der Geschichte wird die Kunst und die künstlerische Bildung offiziell als ein wichtiger Faktor in der Entwicklung des Nationalwohlstandes anerkannt, bei den finanziellen Erwägungen mit in Rechnung gezogen. Und eine hohe raffinierte Kunstblüte ist die Folge dieser Förderung. Nicht lange und die französische Kunst steht ebenso an der Spitze der europäischen, wie vordem die italienische, und von diesem Zeitpunkt an ist die solide

Kunsttradition in Frankreich nicht wieder ausgestorben. Mochte auch der Klassizismus und das akademische Wesen zu Grunde gehen, die technischen Traditionen haben sich bis auf die Gegenwart erhalten. Und selbst die naturalistische Richtung, die sich damit brüstet, dem alten Zopf ein Ende gemacht zu haben, sie konnte — unbewußt und wider ihren Willen — auf den Grundlagen weiterbauen, die eine Jahrhunderte lange strenge Pflege der künstlerischen Technik gelegt hatte.

Wir müssen in Deutschland danach streben, diesen Vorsprung Frankreichs einzuholen. Es gibt ja verschiedene Mittel, die Kunst zu fördern, aber nicht jedes davon hat denselben Wert und dieselben Folgen. Zu den weniger wichtigen rechne ich diejenigen, die von unseren staatlichen und sonstigen Behörden in dankenswerter Weise angewendet werden. Wir haben wohl dotirte Kunstakademien, wir haben Museen mit vorzüglicher Verwaltung, unser Ausstellungs-wesen hat sich in den letzten Jahren glänzend entwickelt. Wir geben große Summen für Ausgrabungen, Ankauf von Originalen, Inventarisirungen, bildliche Reproduktionen von Kunstwerken aus, wir verteilen Stipendien an junge Künstler und wir haben durch Fortbildungsschulen das Handwerk auf eine gewisse künstlerische Höhe gehoben, zum mindesten ein tieferes Verständnis der künstlerischen Formen der Vergangenheit angebahnt. Wie kommt es, daß wir trotzdem weit davon entfernt sind, im eigentlichen Sinne ein Kunstvolk zu sein, eine wirkliche Kunstblüte zu haben?

Der Grund liegt wie ich glaube sehr nahe, und viele haben ihn wohl schon empfunden, ohne doch bisher, soweit mir bekannt ist, dieser Empfindung einen klaren Ausdruck verliehen zu haben. Die Sache ist bei uns, wie mir scheint, am falschen Ende angefaßt worden. Alle jene Maßregeln, jene Förderungen künstlerischer Bildungs- und Lehranstalten sind sehr schön und sehr gut, wenn sie aus einem wirklichen inneren Bedürfnis weiter Kreise hervorgehen, wenn sie sich gewissermaßen als die Blüte oder die Frucht einer hoch entwickelten künstlerischen Volksbildung darstellen. Das ist aber, wie wohl jeder zugeben muß, bei uns in Deutschland nicht der Fall. Unsere Behörden allerdings fördern die Kunst in jeder Weise, unsere Volksvertreter wollen, weil es nun einmal Mode ist, darin nicht zurückstehen, aber unser Volk erkennt die Berechtigung

dieser Bestrebungen einfach nicht an. Noch kürzlich las ich in einem angesehenen Blatte die ganz ernsthaft gemeinte Behauptung, die Kunst sei gar nicht eine allgemeine Angelegenheit des Volkes, sie dürfe folglich auch nicht von den Regierungen gefördert werden. Das war vollkommen logisch gedacht von dem Standpunkt aus, daß thatsächlich ein künstlerisches Bedürfnis in weiten Kreisen unseres Volkes nicht besteht. Es war aber falsch und einseitig, weil dabei gar nicht die Möglichkeit erwogen wurde, dieses künstlerische Bedürfnis durch bestimmte Mittel hervorzurufen. So wie die Sachen jetzt liegen, haben wir allerdings, das muß man sagen, das Pferd beim Schwanz aufgezäumt. Wir haben wohl alle Einrichtungen getroffen, die bei einer wirklichen Kunstblüte nützlich und am Platze sein würden, aber wir haben leider vernachlässigt, diese Kunstblüte selbst herbeizuführen, d. h. in bewußter und energischer Weise das Bedürfnis nach Kunst im Volke zu wecken.

Wenn die Kunst nur durch die Künstler gemacht würde, so bräuchten wir den Vergleich mit anderen Nationen kaum zu scheuen. Wer die Kunstausstellungen der letzten Jahre gesehen hat, der weiß, daß es unseren Künstlern an Genie und Thatkraft nicht fehlt. Unsere Baumeister sind bis in ferne Länder gesucht, unsere Maler erhalten auf den Pariser Salons Medaillen, unsere Kunsthandwerker und Musterzeichner finden im Ausland lohnende Beschäftigung. Wir haben thatsächlich Meister ersten Ranges auf allen Gebieten der bildenden Kunst, Männer die ein lebendiger Beweis dafür sind, daß der schöpferische germanische Kunstgeist noch nicht ausgestorben ist.

Aber damit ist es nicht gethan. In der Kunst genügt es nicht, daß die schöpferische Kraft vorhanden sei. Sie muß auch einen Boden finden, um sich zu bethätigen. Und dieser Boden kann nur das Kunstverständnis des Volkes sein. Eine Kunst der Künstler, ohne Bedürfnis und Verständnis des Volkes, haben wir Deutsche ja in der ersten Hälfte dieses Jahrhunderts erlebt. Aber die Kunstgeschichte dieser Zeit lehrt uns auch, wie es damit bestellt ist. Nie und nimmermehr ist eine solche Kunst im Stande, sich auf die Dauer zu behaupten. Haltlos schwebt sie in der Luft, jeder Möglichkeit beraubt, feste Wurzeln zu treiben und neue Säfte aus dem volkstümlichen Empfinden zu saugen. Das ist die

Klippe, an welcher Carstens gescheitert ist, das ist das Leiden, das einem Cornelius das Alter verbittert hat, das ist der Mangel, an dem Genelli und Feuerbach zu Grunde gegangen sind. Hohe geniale Erscheinungen fürwahr, aber einsame Bergespitzen in einem weiten Nebelmeer der Kunstlosigkeit oder ganz anderer künstlerischer Anschauungen, als sie selbst vertraten.

Und heute? Haben wir denn heute ein Publikum für unsere Kunst, haben wir ein künstlerisch empfindendes, von künstlerischen Bedürfnissen erfülltes Volk? Ich rede ja nicht von der besitzlosen Masse, die in harter Arbeit den Kampf ums Dasein führt. Sie kommt für diese Frage nicht in Betracht. Ich rede von dem gut situirten Bürger- und Beamtenstande, der den Kern der Nation ausmacht und der das größte und wichtigste Publikum für die Kunst bilden sollte. Bildet er denn dieses Publikum auch wirklich?

Es hieße Eulen nach Athen tragen, wenn ich das Gegenteil beweisen wollte. Wohl mag in unseren Großstädten ein gewisser Kunstsinne unter den Gebildeten herrschen. Die äußere Anregung, die sich hier dem Auge auf Schritt und Tritt bietet, kann eben an ihnen nicht ganz spurlos vorübergehen. Aber die Bewohner unserer mittleren und kleineren Städte? Wie steht es mit denen? Nun, sie sind der Regel nach von einer Harmlosigkeit in künstlerischen Dingen, die man immer wieder von neuem bewundern muß. Man lasse sich nicht durch die Existenz von Kunstvereinen, von Kunsthandlungen und dergleichen Dingen täuschen. Was man dort Kunstvereine nennt, sind zum großen Teil nichts anderes als Versorgungsanstalten für unbedeutende Künstler, Stätten, wo nur mittelmäßige Kunstwaare verkauft und ausgestellt wird, nur sogenannte „schöne“ Bilder, die Niemanden beleidigen, photographirt oder in Kupfer gestochen werden. Und aus den Läden der Kunsthändler ist mit Sorgfalt alles verbannt, was den Charakter wahrer Kunst an sich trüge. Immer und immer wieder dieselben häßlichen Mädchenköpfe mit den großen schwärmerischen Augen und den poetischen Unterschriften, immer und immer wieder dieselben widerwärtigen Kostümenres, aus denen jede Originalität, jede selbständige Kraft entchwunden zu sein scheint. Das und die Holzschnittillustrationen unserer gelesenen illustrierten Blätter ist die Kunstwaare, die man unserem gebildeten Publikum zu bieten wagt, ja die dieses Publikum

gradezu in fanatischer Verblendung fördert. Wenn man danach das Kunstverständniß unserer guten bürgerlichen Kreise beurtheilen sollte, so müßte man sagen, daß sie einen durch und durch verrotteten Geschmack haben, einen krankhaften Sinn für das glatte, weichliche, sentimentale und verzuckerte, eine verderbliche Scheu vor dem kräftigen Schwarzbrot der wahren Kunst. Und erst die Urtheile über Kunst, die man in einer solchen Gesellschaft zu hören bekommt! So viel Köpfe, so viel Meinungen! Keine Spur von einheitlicher ästhetischer Überzeugung, keine Spur von Verständniß für das Wesen der Kunst, für die gesunde moderne Richtung, nichts als abgestandene Phrasen einer längst überwundenen vorweltlichen Ästhetik.

Und man frage einmal herum, wie viele von denen, die mehr haben, als sie zum Leben brauchen, und denen man das Wohlergehen am Gesichte ansieht, es für eine Ehrenpflicht halten, dieses Plus in Kunstwerken anzulegen, junge arme Künstler durch Aufträge zu fördern und zu unterstützen! Man wird überrascht sein, wie viel größer die Summen sind, die für Pariser Toiletten, für Mästern und Sekt, für Bälle und Badereisen ausgegeben werden.

Was aber vom mittleren Bürgerstande gilt, das gilt, wenn auch in geringerem Grade, vom Adel und von der hohen Geldaristokratie. Man muß die französischen und englischen Verhältnisse herbeiziehen, um sich zu überzeugen, daß hier bei uns nicht alles so ist, wie es sein sollte.

Die Folgen davon sind denn auch nicht ausgeblieben. Wir leiden nicht nur an einer Überproduktion von Künstlern, sondern wir wissen auch diejenigen, die dessen würdig wären, nicht immer richtig zu beurtheilen und zu beschäftigen. Es besteht leider die Thatfache, daß bei uns zuweilen die größten und monumentalsten Aufgaben der Kunst, öffentliche sowohl wie private, an unfähige Künstler oder solche einer veralteten Richtung vergeben werden, während Meister ersten Ranges unthätig bei Seite stehen und sich an kleinen Aufgaben abmühen müssen. Es läßt sich leider nicht weglängnen, daß bei uns nicht selten begabte Künstler aus Mangel an Beschäftigung zu Grunde gehen. Es ist leider wahr, daß Werke unserer größten Meister Jahre lang unverkauft umherirren oder gar unwiederbringlich ins Ausland wandern, weil sie bei uns kein verständnisvolles und zugleich kaufkräftiges Publikum finden. Es ist

endlich durchaus nicht zu bezweifeln und eine Schande für unser Kunstverständnis, daß die bedeutendsten Vorkämpfer der gesunden modernen Richtung von uns erst dann anerkannt werden, wenn unsere Nachbarn jenseits der Vogesen sie anerkannt haben, wenn man uns in Paris erlaubt hat, sie zu bewundern.

Das muß anders werden. Wir müssen uns bemühen, unseren gebildeten Mittelstand wieder auf eine gewisse einheitliche Höhe des Kunstverständnisses zu heben. Und dazu gibt es nur ein Mittel: Wir müssen unser Augenmerk auf die Erziehung gebildeter Dilettanten richten.

Das Wort „Dilettant“ hat bei uns ja freilich einen verächtlichen Neben Sinn. Viele Kreise verstehen darunter einen Menschen, der zu dumm und zu faul ist, um in einem Fache etwas tüchtiges zu leisten, und doch nicht dumm und faul genug, um sich gar nicht dafür zu interessieren. Insbesondere der Künstler begegnet nicht selten dem Dilettanten mit der größten Geringschätzung. Es fehlte nicht viel und er würde ihn im Range tief unter diejenigen stellen, die sich gar nicht um die Kunst bekümmern. Wenn er nur wüßte, wie sehr er sich damit selber ins Fleisch schneidet! Dilettanten hat es gerade in denjenigen Zeiten und bei denjenigen Völkern am meisten gegeben, die in der Kunst eine große Rolle gespielt haben. Schon die italienische Herkunft des Wortes ist bezeichnend. Und was haben nicht Dilettanten wie Bernward von Hildesheim, Leo Battista Alberti (ich meine in der Malerei, denn in der Baukunst war er ja Fachmann) Goethe u. a. für die bildende Kunst geleistet! Auch hier können wir uns an Frankreich und England ein Muster nehmen. Dort ist das Wort Dilettant ein Ehrentitel. Dort weiß man nichts von jener ungeligen pedantischen Gründlichkeit, die eine Sache entweder ganz aus dem Fundament oder gar nicht betreiben will. Eine gewisse dilettantische Kunstfertigkeit gehört dort zur guten Erziehung. Bei uns kann man froh sein, wenn unter hundert Männern zehn zeichnen können. Längst schon beschränkt sich bei uns der Dilettantismus fast ganz auf das weibliche Geschlecht. Beim männlichen ist er nachgrade ausgestorben.

Ganz anders in der Musik. Wir spotten wohl darüber, daß der heutige gesellschaftliche Ton von jedem Knaben, jedem

Mädchen eine gewisse Fertigkeit im Klavierspiel oder auf einem andern Instrumente fordert. Und wir können uns nicht genug thun in der Verachtung dieser „Klimperei und Stümperei“. Aber wir bedenken nicht, daß wir eben diesem dilettantischen Betriebe der Musik den Ruhm verdanken, auch in der wahren Musik das erste Volk der Welt zu sein. Oder glaubt man wirklich, die deutsche Musik hätte sich den Erdfreis erobert, wenn nicht das Schaffen unserer großen Komponisten getragen würde von dem künstlerischen Verständnis unserer einheimischen Dilettanten? Gewiß befinden sich in einem Konzertsale mindestens dreimal so viel Dilettanten und folglich Musikkennner wie in einer Gemäldeausstellung Dilettanten der Malerei. In den verschiedensten Berufskreisen findet man bei uns Leute, die eine Partitur lesen, ein Orchester dirigiren können. Und wenn es auch nicht Künstlerarbeit im höheren Sinne ist, so ist es doch verständnisvolles Einleben in die Intentionen des erfindenden Meisters. Grade darauf aber kommt es in erster Linie an.

Der Dilettant bildet die Vermittlung zwischen dem Künstler und seinem Publikum. Seine Begeisterung ist das lebendige Fluidum, das die schöpferische Kunstthätigkeit mit der rezeptiven verbindet. Am Dilettanten erprobt der Künstler zuerst die Wirkung seiner Schöpfungen. Er ist es, der ihn zuerst einen Blick in die Volksseele thun läßt. Er trägt auch, wenn er einmal Feuer gefangen hat, das Verständnis für den schaffenden Meister in weite Kreise des Volkes.

Es gilt, unserem Volke wieder Dilettanten zu erziehen. Die künstlerische Empfänglichkeit des Volkes muß wieder auf die Höhe gehoben werden, die sie in den Zeiten wahrer Kunstblüte einnahm. Nicht als ob im 16. und 17. Jahrhundert die offizielle Kunsterziehung intensiver gewesen wäre als heutzutage. Das Gegenteil ist der Fall. Aber dafür waren auch die äußeren Verhältnisse für die Kunst weit günstiger. Das ist ja grade das Geheimnis der großen Kunstepochen der Vergangenheit; daß die größere Einfachheit der Kultur, das intimere Leben, die konzentrierte Anschauung die künstlerischen Kräfte in so wunderbarer Weise entwickelte. Wie anders bei uns, in dem Zeitalter des Dampfes und der Elektrizität! Zahllos sind ja die Eindrücke, die

auf unsere Jugend einstürmen. Verwirrend ist die Fülle der Anschauungen, die sich unseren Kindern aufdrängt. Von einer Erscheinung zur andern werden sie gerissen, eine Beobachtung sucht immer die andere zu verdrängen. Wie soll sich da der Geist sammeln und das innere Leben so konzentrieren, wie es zur Entwicklung der künstlerischen Gaben nötig ist? Tragen doch unsere künstlerischen Veranstaltungen selber den Stempel dieses hegenden nervösen Getriebes an sich. Man denke sich nur die abgeschlossenen einheitlich zusammengestellten Kunstausstattungen deutscher und italienischer Patrizierhäuser des 16. Jahrhunderts und die großen lieblosen Kunstmärkte von heutzutage, die sich Ausstellungen nennen! Und dann der Charakter unseres ganzen Verkehrswezens. Wie anders stellt sich die niederländische Reise Dürers vom Jahre 1520/21 dar mit ihrem ruhigen Fortschritt und ihrem heiteren geselligen Verweilen auf jeder Station, im Vergleich mit einer modernen Kunstreise nach Italien! Früher alles einheitlich, gemütvoll, wirksam, jetzt alles unruhig, hastend und zersplittert. Ich habe die feste Ueberzeugung — und ich weiß, daß viele ebenso denken — daß der bildende Einfluß von Museen und Ausstellungen viel geringer ist, als man gewöhnlich annimmt. Das *multum non multa* gilt in keinem Gebiete mehr als in dem der Kunst. Wenige Eindrücke, aber in richtiger Auswahl und von großer Tiefe, wirken unendlich mehr als eine verwirrende Vielheit von Erscheinungen, die jedes liebevolle Versenken in das Einzelne, jede gefühlsmäßige Vertiefung unmöglich macht.

Das ist es ja freilich nicht allein, was die Ausbildung eines einheitlichen künstlerischen Empfindens erschwert. Es kommt dazu der ganze zerrissene und widerspruchsvolle Charakter unserer Kultur. Unser Volk ist in Parteiungen und Interessenkreise gespalten. Wir haben Katholiken und Protestanten, Freisinnige und Reaktionäre, Ultramontane und Sozialisten. Unser Schulwesen zerfällt in unzählige Abstufungen und Kategorien. Selbst die Gebildeten unseres Volkes erhalten eine ganz verschiedene Jugenderziehung. Und sogar in denjenigen Kreisen, für die der Künstler vorzugsweise arbeitet, steht der Gebildete unmittelbar neben dem Ungebildeten. Die verschiedensten Anforderungen treten an den Künstler heran. Die verschiedensten Interessen soll er befriedigen. Einmal soll seine

Kunst höfisch, einmal gelehrt, einmal soll sie Adels-, einmal Kaufmannskunst sein, einmal verlangt man von ihr, daß sie für den Handwerker-, einmal, daß sie für den Bauernstand berechnet sei. Und alle diese Anforderungen widersprechen einander, zerren den Künstler in seinen Gefühlen unerträglich hin und her.

Wie klar und einfach waren dagegen die Lebensverhältnisse, aus denen sich zu Ende des 15. Jahrhunderts Dürers Kunst entwickelt hat. Wohl gab es auch damals Gegensätze der Anschauungen, kämpfende Interessen der Stände. Aber sie spielten wenig in die künstlerische Thätigkeit hinein. Auf dem Boden des Handwerks stand der Künstler. Für Handwerker oder Kaufleute war die Mehrzahl seiner Werke berechnet. Er war ein Handwerker unter Handwerkern. Dürers schönste Bilder sind für Tuchhändler, Rotzschmiede, Kaufleute, Goldschmiede u. j. w. geschaffen worden. In diesem wohlhabenden Bürgerstande herrschte ungefähr dieselbe politische und religiöse Anschauung. Noch hatte die unselige Kirchentrennung nicht stattgefunden, die der Kunst das naive mythologische Empfinden rauben sollte. Noch war die soziale Revolution, die Deutschland zu erschüttern drohte, nicht hereingebrochen. So konnte denn auch die Auffassung des Künstlers von einem festen unverrückbaren Zentrum ausgehen, von dem aus alle Äußerungen seines Geistes ihre Richtung und ihren Charakter erhielten. Die einheitliche Bildung des Publikums hatte auch den einheitlichen Charakter der Kunst zur Folge.

Da wir diese Einheitlichkeit des künstlerischen Empfindens nicht haben, müssen wir danach streben, sie durch eine gewisse Einheitlichkeit der Kunsterziehung zu erziehen. Ändern können wir die Welt natürlich nicht. Aber wir können wenigstens die zerstreuen und verwirrenden Einflüsse unserer modernen Kultur durch eine zielbewußte Kunsterziehung unserer gebildeten Stände möglichst zu mildern und unschädlich zu machen suchen. Wir können danach streben, unserer Jugend wenigstens alles das mitzuteilen, was in Dingen der Kunst auch unter den heutigen vielgestaltigen und inkonsequenten Verhältnissen übereinstimmend und gemeinsam sein kann und sein muß. Vielleicht, daß es uns dadurch gelingt, unserem Volke wiederzugeben, was ihm bisher fehlte, Einheitlichkeit

des künstlerischen Wollens, volkstümliches Wesen in der Kunst, deutsch-nationale Empfindung.

Die Verhältnisse haben es so mit sich gebracht, daß dieses Buch eine Streitschrift geworden ist. Freilich nicht in persönlichem Sinne. „Die künstlerische Erziehung der deutschen Jugend“ wendet sich nicht gegen Personen, sondern gegen Sachen; gegen Sachen, die sich überlebt haben in unserer allgemeinen Künstlererziehung. Wäre hier alles so, wie es sein sollte, so würde es nicht nötig gewesen sein, die Feder zu ergreifen.

Eigentlich hätte diese Schrift etwas früher erscheinen sollen, nämlich vor dem Abschluß unserer Gymnasialreform. Aber erst die Debatten über die Schulfrage haben in dem Verfasser lange gehegte Überzeugungen wieder von neuem erweckt und zu einer Stärke entwickelt, die ihm zum Bedürfnis machte, sie anderen mitzuteilen. Und es ist ja auch kein Unglück, wenn die Überzeugung lebendig bleibt, daß mit einer Reform die Entwicklung nicht abgeschlossen ist, daß jede Reform nur der Anfang neuer Reformarbeit sein soll.

Es ist ja wohl bei den Debatten über die Erziehung der Jugend zuweilen auch von Kunst die Rede gewesen. Aber nicht immer auf Grund wirklichen Kunstverständnisses und vollkommener Beherrschung des weitreichenden Stoffes. Vielgelesene Schriften erwähnen die künstlerische Seite der Erziehung gar nicht oder nur nebenbei. Wohl lebt in weiten Kreisen die Überzeugung, daß in dieser Richtung irgend etwas geschehen müsse. Man redet von Reform des Zeichenunterrichts, von Einführung der Kunstgeschichte und der Knabenhandarbeit in die Gymnasien, von Vermehrung der kunsthistorischen Professuren an den Universitäten. Aber es fehlt an einem klaren Überblick über alle diese Bestrebungen und an einer Zusammenfassung derselben unter gemeinsame Gesichtspunkte. Diese Lücke will das vorliegende Buch ausfüllen. Es will in einen Strom zu leiten suchen, was bisher in einzelne Bäche verteilt einen schwierigen und unsicheren Lauf verfolgte. Möge es ihm gelingen, das, was in der Vereinzelung nicht recht zur Geltung kam, durch Vereinigung zur Wirkung zu bringen.

Die eigentliche künstlerische Fachbildung soll dabei ganz aus dem Spiele bleiben. Ich weiß wol, daß auch sie von vielen für sehr reformbedürftig gehalten wird. Aber es würde hier zu weit führen, wenn ich darauf näher eingehen wollte. Nicht die Erziehung der Künstler, sondern des Publikums ist es, worauf ich es abgesehen habe. Über unsere Kunstakademien mögen Künstler schreiben, die ihrem Lehrbetriebe nahe stehen. Dem Vertreter der Kunstgeschichte an der Universität liegt es ob, über die allgemeine Künstlerziehung unserer gebildeten Kreise zu wachen. Denn er ist es in erster Linie, der die Fehler, die in dieser Beziehung auf dem Gymnasium gemacht werden, an seinen Zuhörern — oder daran, daß er keine hat — beobachten kann. Denn das Wohl und Wehe seines Faches hängt ganz von der Art und Weise ab, wie die frühere Jugend-erziehung ihm vorarbeitet. Und wie es dem Professor der Geschichte, der Philologie, der Mathematik und der Naturwissenschaften nicht gleichgültig sein kann, in welcher Weise diese Fächer auf dem Gymnasium betrieben werden, so wird man auch ihm nicht verdenken wollen, wenn er sich einmal diese pädagogische Absehwweifung von der wissenschaftlichen Forschung gestattet. Von einem Herabsteigen zur Kinderstube und zur Schule kann dabei nicht die Rede sein. Denn es ist eine alte Wahrheit, daß für die Jugend das Beste grade gut genug ist. Und es ist wirklich Zeit, daß dem alten Schlendrian, der sich hier eingenistet hat, einmal ein Ende gemacht wird.

Wir sind ja darüber einig, daß unsere Kunst in den letzten Jahrzehnten einen vollkommenen Umschwung durchgemacht hat. Überall sind neue Prinzipien an die Stelle der alten getreten, in immer weiteren Kreisen wird die neue Richtung als berechtigt anerkannt. Und wie steht es mit der allgemeinen Künstlerziehung? Sie ruht noch vollständig auf der Grundlage der ästhetischen Anschauungen, die sich in der ersten Hälfte unseres Jahrhunderts ausgebildet haben. Noch überwiegt bei ihr vollständig das formalistische idealistische Prinzip. Man muß leider sagen, und ich werde das im einzelnen zu beweisen suchen, daß unsere gegenwärtige Künstlerziehung vollständig außer Stande ist, unserer Kunst, wie sie sich nun einmal entwickelt hat, ein kunstverständiges Publikum heranzubilden. Nicht nur, daß der Grad unserer künstlerischen Volks-

erziehung weit zurückbleibt hinter der Bedeutung, welche die Kunst in unserem Volksleben beansprucht. Auch die Richtung, in der sie sich bethätigt, ist in vielen Punkten eine durchaus verkehrte. Wir haben die dringende Pflicht, hier durch Reformen einzugreifen und unsere allgemeine Kunsterziehung mit den Forderungen der modernen Kunstbewegung wieder in Einklang zu bringen.

Und das wird sicher gelingen, wenn nur jeder sich klar machen wollte, wie nahe ihn selbst diese Frage angeht. Sind es doch unsere eigenen Söhne und Töchter, denen es beschieden sein wird, die künstlerische Blüte, die wir im nächsten Jahrhundert erhoffen, in die Wirklichkeit zu übersetzen. Legen wir also Hand ans Werk, auf daß die jüngere Generation uns nicht später den Vorwurf machen könne, daß wir sie mangelhaft vorbereitet in den großen friedlichen Wettkampf hineingestoßen haben, den die Völker demnächst um die Palme der Kunst beginnen werden.

Das Wesen der künstlerischen Erziehung.

Die Grundlage jeder künstlerischen Thätigkeit ist die richtige Ausbildung der Sinne. Unter unseren Sinnen ist der wichtigste der Gesichtssinn. Durch ihn nehmen wir die meisten Sinnes-eindrücke in uns auf, er ist besonders im frühesten Kindesalter die Hauptquelle unseres geistigen Lebens. Das Auge führt dem kindlichen Geiste die größte Summe von Vorstellungen und Gefühlen zu. Es ist auch mit der Hand zusammen das spezifische Organ des bildenden Künstlers.

Man macht sich gewöhnlich nicht klar, wie kompliziert der Prozeß ist, vermittelt dessen die äußeren Wahrnehmungen sich auf dem Wege durch das Zentralnervensystem und das Gehirn in künstlerische Empfindung umsetzen. Da ist zunächst der rein physiologische Prozeß des Sehens. Sehen und Anschauen ist zweierlei. Wir unterscheiden das bloße flüchtige Sehen und das genaue Anschauen und Fixiren der Gegenstände. Nur das letztere hat in der Kunst eine Bedeutung. Die Anleitung zur richtigen Anschauung ist also die erste und elementarste Stufe der künstlerischen Erziehung. Allerdings entwickelt sich die Fähigkeit dazu bis zu einem gewissen Grade von selbst. Die Kunst, die Gegenstände zu fixiren, das Auge den verschiedenen Entfernungen anzupassen, wird auch ohne Zuthun des Pädagogen, schon durch die Thätigkeit des Auges allein, erworben. Aber die zerstreuende Wirkung der Außenwelt mit ihren zahllosen einander verdrängenden Eindrücken erschwert eine scharfe Auffassung der Formen grade in der Jugend ungemein. Man kann sagen, daß je höher die Stufe der Kultur ist, die ein Volk einnimmt, je zahlreicher und mannichfaltiger die Eindrücke sind, die auf das Kind wirken, um so größer die Notwendigkeit wird, durch

bewußte Erziehung die Aufmerksamkeit zu vermehren, die Fähigkeit der Konzentration zu stärken.

Die zweite Stufe der künstlerischen Erziehung ist die Entwicklung des Formen- und Farbeugedächtnisses. Aus den zahllosen einzelnen Eindrücken, die wir von den Gegenständen der Natur erhalten, bilden wir uns gewisse formale Begriffe von diesen. Jeder neue Eindruck reiht sich der schon vorhandenen Apperzeptionsmasse ein und verstärkt oder verändert sie je nach der Kraft, mit der wir ihn in der Erinnerung festhalten. Wollen wir ein Kunstwerk genießen, das in einer Nachahmung der Natur besteht, so müssen wir, da wir den Naturgegenstand nicht immer zur Vergleichung bei der Hand haben, über eine gewisse Summe von Erinnerungsvorstellungen verfügen, die sich aus früheren Eindrücken gebildet haben. Je klarer und schärfer diese Erinnerungsvorstellungen sind, je mehr wir uns also gewöhnt haben, alle einzelnen Formen der Gegenstände im Gedächtnis festzuhalten, um so leichter wird uns das Verständniß des Kunstwerks werden.

Aber das ist es nicht allein. Das Wesen des künstlerischen Genußes beruht nicht nur auf der scharfen Auffassung der Formen und auf der äußerlichen verstandesmäßigen Vergleichung dieser Formen mit früher empfangenen Eindrücken. Es beruht vor allen Dingen auf der gefühlsmäßigen Belebung des Scheinbildes durch die Phantasie des Beschauers. Jeder Kunstgenuß ist seinem innersten Wesen nach ein Akt der bewußten und freiwilligen Selbsttäuschung. Bei der Betrachtung eines Gemäldes, einer Statue, eines künstlerisch durchgeführten Gebäudes, eines reich verzierten Gerätes wird stets unsere Illusion in einem mehr oder weniger hohen Grade in Anspruch genommen. Mögen wir nun das Bild eines Menschen oder eines Tieres in der Fläche oder im Raume, als Zeichnung oder als plastisches Werk vor uns haben, mögen wir nun durch architektonische oder tektonische Kunstformen über die wahre Natur des Materiales hinweggetäuscht, zu den Gefühlen des Lastens und Emporstrebens, des Bindens und Zusammenfassens, des Tragens und Stützens angeregt werden, immer ist es eine Täuschung, eine Illusion, um die es sich handelt. Wir wissen, daß der künstlerische Gegenstand, den wir sehen, nicht das ist, was er scheinen will. Wir wissen, daß das scheinbar Runde und

Plastische in der Malerei flächenhaft ist. Es ist uns bekannt, daß die runde Form des plastischen Kunstwerks, die wir sehen, nicht Fleisch, sondern Marmor ist. Wir sind nicht im Zweifel darüber, daß die Säule, die im Bauwerk emporzustreben, emporzuwachsen scheint, in Wirklichkeit vielmehr lastet und nach unten strebt wie jeder Mauerstein, jedes andere Glied des Bauwerks. Wir haben ein vollkommen klares Bewußtsein davon, daß eine tragende Figur, die mit aufwärts gerichteten Armen eine Lampenfuppel hält, durch die Kraft ihrer Arme durchaus nicht das leistet, was sie zu leisten vorgibt. Und dennoch haben wir an allen diesen Täuschungen unsere Freude, weil es ästhetische Täuschungen sind, weil sie uns als Täuschungen bewußt bleiben, weil wir sie nur so lange festzuhalten brauchen, wie es uns grade beliebt. In der That beruht nach meiner Überzeugung das eigentliche Wesen des künstlerischen Genusses auf jenem eigentümlichen Hin- und Heroszilliren zwischen Schein und Wirklichkeit, zwischen Natur und Nachbildung, wie es durch den fortwährenden unbewußten Vergleich des Kunstwerkes mit dem vom Künstler nachgeahmten Gegenstande, Gefühle oder Bewegungsgedanken erzeugt wird.

Diese Fähigkeit der bewußten Illusion, der freiwilligen Selbsttäuschung, oder wenn man will der ästhetischen Phantasie muß vor allen Dingen durch die künstlerische Erziehung ausgebildet werden. Das ist viel leichter, als es im ersten Augenblicke scheinen mag. Denn grade diese ästhetische Phantasie gehört zu den wenn nicht angeborenen, so doch schon in frühester Kindheit sich entwickelnden Gaben des Menschen. Es kommt viel weniger darauf an, sie künstlich hervorzurufen, als die angeborene Gabe zu erhalten und durch richtige Mittel zu kräftigen.

Aber selbst damit ist die künstlerische Erziehung noch nicht abgeschlossen. Es gehört dazu als wesentliche Ergänzung die Anleitung zur technischen Produktion. Nicht nur der eigentliche Künstler, sondern auch der Laie, der Kunstwerke verstehen und genießen will, bedarf einer gewissen technischen Ausbildung. Er muß wenigstens soweit technisch gebildet sein, daß er das eigentümliche Wesen des künstlerischen Schaffens zu verstehen und zu würdigen weiß, das auf einer Verbindung besonders hoch entwickelter ästhetischer Illusionsfähigkeit mit derjenigen technischen

Begabung und Schulung beruht, die notwendig ist, um die in der Phantasie geschauten Formen in die Wirklichkeit zu übersetzen. Und es soll ihm dieses geheimnisvolle Zusammen- und Zueinanderwirken zweier Gaben zu einem Zwecke aus eigener praktischer Erfahrung wenigstens soweit bekannt geworden sein, daß er sich mit Leichtigkeit in die Intentionen eines Künstlers hineinzuversetzen vermag.

Viererei Stufen der künstlerischen Erziehung also sind es, die wir unterscheiden: Entwicklung der Anschauung, Kräftigung des Formengedächtnisses, Ausbildung der ästhetischen Illusionsfähigkeit und Anleitung zur technischen Geschicklichkeit. Diese vier Stufen folgen bei der Erziehung keineswegs in strenger Reihenfolge auf einander. Sie gehen vielmehr häufig parallel neben einander her und greifen vielfach sich ergänzend in einander über. Die künstlerische Erziehung wird vor allen Dingen darauf achten müssen, daß sie in gleichmäßiger Weise entwickelt und in das richtige Verhältnis zu einander gesetzt werden.

I.

Die Kinderstube.

Künstlerische Erziehung in der Kinderstube, das wird den meisten Lesern im ersten Augenblicke seltsam erscheinen. Was hat überhaupt das Kind mit der Kunst zu thun? Ich antworte: nicht mehr und nicht weniger, als daß sein ganzes geistiges Leben zum großen Teile aus einer intensiven Kunstthätigkeit besteht. Das klingt scheinbar paradox und ist doch zweifellos richtig. Man muß sich, um es zu verstehen, nur das Wesen der kindlichen Thätigkeit klar zu machen suchen.

Die Thätigkeit des Kindes im vorschulpflichtigen Alter ist abgesehen von Essen, Trinken und Schlafen eine dreifache: Erstens Spielen, zweitens Betrachten von Bilderbüchern, drittens Handbeschäftigung.

Das Spiel.

Das kindliche Spiel ist, wie man längst erkannt hat, der Ursprung jeder Kunst. Vergebens wird man sich bemühen, die letzten Gründe des künstlerischen Schaffens zu ermitteln, wenn man nicht bei dem Spiel der Kinder die Erklärung dafür sucht. Was für den Erwachsenen die Kunst, ist für das Kind das Spiel.

Nicht jedes Spiel hat freilich künstlerischen Charakter. Wir unterscheiden vier Arten von Kinderspielen, Bewegungsspiele, Sinnesspiele, Kunstspiele und Verstandesspiele. Von diesen gehen uns die erste und die letzte hier nichts an. Der Zweck der Bewegungsspiele, d. h. des Laufens, Springens, Tanzens, Balgens, Werfens u. s. w. sowie aller Gesellschaftsspiele, bei denen diese oder ähnliche

Handlungen eine Rolle spielen, ist einzig und allein, den Körper auszuarbeiten, Muskeln und Lungen zu lebhafter Thätigkeit zu veranlassen. Ihr Reiz besteht in der gesteigerten Lebenskraft, die sie dem Körper mitteilen. Auch die Verstandesspiele, wie Dame, Schach, Kartenspiel u. dgl. haben mit der Kunst im eigentlichen Sinne nichts zu thun. In etwas höherem Grade sind schon die Sinnesspiele als Kunstspiele zu bezeichnen.

Ein einfaches Sinnesspiel ist es, wenn man dem Kinde einen bunten Ball über die Wiege hängt und denselben pendelartig in Bewegung setzt oder durch das Kind in Bewegung setzen läßt. Der Reiz dieser Beschäftigung beruht auf der gleichmäßigen alternirenden Erregung des Gesichtsinnes, die mit ihr verbunden ist. Eine Erregung des Gehörsinnes ist es, wenn man das Kind Papier zerknittern läßt oder ihm eine Rassel in die Hand gibt, obwohl in beiden Fällen das Kennzeichen der Regelmäßigkeit fehlt. Höhere Stufen der Sinnesspiele sind im Gebiete des Gehörs: Trommel und Trompete, im Gebiete des Gesichtes: Spielen mit glänzenden Gegenständen oder Schmucksachen, Schauen durch ein Kaleidoskop u. dgl. Ohne Zweifel haben alle diese Dinge für die künstlerische Erziehung des Kindes eine gewisse Bedeutung, insofern sie seine Aufmerksamkeit in Anspruch nehmen, seine Sinnesempfindung und Konzentration zu steigern im Stande sind. Es ist ja auch bekannt, daß z. B. Fröbel bei der Ausbildung seiner Spielgaben dem aufgehängten Ball oder der Kugel eine ganz besondere Rolle zugeteilt hat. Indessen liegt es auf der Hand, daß der Eingriff des Pädagogen bei dieser ersten Ausbildung des Gesichtsinnes nur ein sehr geringer sein kann. Der Säugling, der in seinem Wagen liegt, hat schon von selbst genug Gelegenheit, seine Anschauung zu erweitern, seine Konzentrationsfähigkeit auszubilden. Die Gegenstände seiner Umgebung, der Besuch der Eltern und Geschwister, die ganze Fülle der auf ihn einströmenden Eindrücke genügt dazu vollkommen. Hängt man noch einen pendelnden Ball in seinem Gesichtsfelde auf oder wechselt man die Stellung seines Wagens zuweilen, so ist alles geschehen, was vom pädagogischen Standpunkt zu seiner Ergözung geschehen kann. Die barocke Idee von Herbart, vor der Wiege eine Konsole an der Wand zu befestigen und auf dieser abwechselnd Gegenstände von verschiedener Form, ein Ei, eine

Orange, einen Blumenstrauß, eine Tasse, eine Kanne, Gläser, Dosen, Uhren, endlich eine Büste und eine Statue aufzustellen, um seine Aufmerksamkeit auf die Form und seinen Sinn für das Schöne zu wecken, oder gar eine schwarze Tafel an die Wand zu hängen, auf der drei glänzende Messingnägeln in stets sich verändernden Stellungen angebracht werden, um dem Säugling die räumlichen Grundbegriffe beizubringen, ist der gebührenden Vergessenheit anheimgefallen. Eine plastische oder mathematische Belehrung in der Wiege dürfte denn doch über die Aufgaben hinausgehen, die der Erziehung gestellt sind. Es liegt entschieden eher die Gefahr vor, in diesem Alter zu viel als zu wenig zu thun.

Auders steht es mit den Kunstspielen. Diese unterscheiden sich von allen anderen Spielen durch das Moment der Illusion. Die künstlerische Selbsttäuschung ist ihr wesentliches Kennzeichen. Nichts spielt im Seelenleben des Kindes eine so große Rolle wie diese Selbsttäuschung. Der unscheinbarste Gegenstand genügt ihm, sie hervorzurufen. Als Fröbel dem Kinde die Kugel, die Walze und den Würfel als erste Anschauungsformen bestimmte, hatte er dabei keineswegs bloß die mathematischen Eigenschaften dieser Körper im Auge. Er betonte ausdrücklich, daß der Reiz dieser Gegenstände auf einem gewissen Phantasiespiel beruhe, daß das Kind unter der Kugel oder dem Ball auch wohl eine Katze, eine Maus, einen Vogel, unter dem Würfel auch wohl einen Tisch, eine Bank, einen Stuhl, einen Herd, eine Kiste, ein Haus, einen Ofen zu sehen glaube. Es ist in der That staunenswert, wie leicht sich Kinder einer solchen Illusion hingeben können. Es bedarf nur eines geringen Anstoßes, um sie dazu zu bringen, sich sofort in bestimmte Lagen, Umgebungen, Handlungen hineinzuphantasiren. Der Knabe, der auf dem Knie des Vaters reitend sich hoch zu Roß fühlt, oder am Boden kriechend wie ein Hund bellt, auf einem Stuhle sitzend sich als Kutscher dünkt, ist in viel höherem Maße Künstler als der Erwachsene, der im Theater sitzt und sich einer dramatischen Illusion hingibt. Er ist Künstler und Publikum in einer Person. Er genießt das Kunstwerk nicht nur, sondern er schafft es auch zugleich.

Diese Analogie des kindlichen Spieles mit der künstlerischen Thätigkeit ist außerordentlich interessant. Sie zeigt, daß das Kind

und der Künstler Geistesverwandte sind. Große Künstler sind große Kinder. Sie sind naiver und unmittelbarer in ihren Anschauungen als die übrigen Menschen, um so naiver und unmittelbarer, je kindlicher sie empfinden. „Werdet wie die Kinder“, das ist die goldene Regel, die man allen Künstlern mit auf den Weg geben könnte.

Die Kunstspiele des Kindes sind vorwiegend dramatischer Art. Sie bestehen aus Handlungen, durch welche es sich künstlich in fremde Lebenslagen versetzt. Ihr Ursprung liegt in dem entweder angeborenen oder jedenfalls sehr früh sich entwickelnden Nachahmungstrieb. Das Kind phantasiert sich in die Gefühle der Eltern oder anderer Leute hinein. Es ahmt die Haustiere oder sonstige ihm bekannte Tiere, auch wohl tote Gegenstände nach. Es will reiten, wie es andere hat reiten sehen, und benutzt das Knie des Vaters oder den Stock als Symbol des Pferdes. Es bellt, wie es den Hund hat bellen sehen, es wiehert, wie es das Pferd hat wiehern hören, es behandelt seine jüngeren Geschwister wie es selbst von seinen Eltern behandelt wird.

Höhere Stufen der dramatischen Spiele sind bei Mädchen: Das Spiel mit der Puppenstube, das Besuche- oder Gesellschaftenspielen, bei Knaben: Kaufmann-, Soldaten-, oder Räuber- und Huzaren-Spielen. Daß besonders bei Knaben die Kunstspiele fast immer mit Bewegungsspielen verbunden sind, kann nicht Wunder nehmen. Dennoch bleiben sie Kunstspiele, weil ihr wesentliches Kennzeichen die künstlerische Illusion ist.

Die meisten dramatischen Spiele verlangen bestimmte Gegenstände, an die sich die Illusion anknüpft. Das können zunächst die Möbel der Kinderstube sein. Tische und Stühle, Bänke und Fußbänke müssen als Spielzeug herhalten. Der Tisch stellt ein Haus vor, der Stuhl eine Kutsche, die Bank eine Eisenbahn, der Fußschemel einen Hund. Es ist unglaublich, wie regsam die Phantasie der Kinder in dieser Beziehung ist. Und man kann durchaus nicht sagen, daß ihre Illusion deshalb eine geringere wäre, weil die Gegenstände, die ihr zu Grunde liegen, den gedachten Vorbildern ziemlich unähnlich sind. Im Gegenteil, diese Abweichungen merkt das Kind nicht, während sich das Übereinstimmende ihm dafür um so lebhafter aufdrängt.

Aber freilich, dabei bleibt das Illusionspiel nicht stehen. Die genauere Beobachtung der Formen in der Natur weckt in dem Kinde den Wunsch, plastischen Spielzeug zu besitzen, das der Natur nachgebildet ist. Damit tritt eine neue Kunst in den kindlichen Gesichtskreis ein, die Plastik. Die dramatischen Spiele erweitern sich, sie werden zugleich plastische. Weit aus die meisten Spielzeuge der Kinder haben plastischen Charakter: Puppe und Hampelmann, Bleisoldaten, Häuser und Bäume aus Nürnberger Spielwaarenhachteln, Tiere aus Holz oder Papiermaché. Diese Spielzeuge sind ebenso wie die plastischen Kunstwerke Nachahmungen der Natur. Sie unterscheiden sich von jenen nur durch ihren handlichen Maßstab und ihren geringeren Kunstwert. Ihr Reiz beruht darauf, daß sie bestimmte dem Kinde bekannte Wesen darstellen, wodurch diesem die Illusion erleichtert wird. Die Puppe verdankt ihre hohe pädagogische Bedeutung dem Umstande, daß sie Abbild des Menschen ist. In ihr sieht das Kind Vater und Mutter, Geschwister und Dienstmädchen, Freunde und Bekannte, endlich auch sich selbst. Es denkt sich in die Rolle der Mutter hinein und betrachtet die Puppe als sein Kind. Es kleidet sie an und aus, kämmt und wäscht sie, legt sie ins Bett und nimmt sie wieder auf, füttert sie und läßt sie spazieren gehen oder fahren. Kurz das dramatische Spiel, das ursprünglich nur am eigenen Körper oder an dem der Geschwister oder Gespielen geübt wurde, wird nun auch auf ein todes Objekt, eine Nachahmung der Natur, übertragen. Das ist ein wesentlicher Schritt zum Verständnis der Kunst, speziell der bildenden Kunst.

Natürlich kommt es darauf an, daß dieses plastische Spielzeug wo möglich bekannte Geschöpfe darstelle. Von den Tieren eignen sich dazu am besten die Haustiere, Pferde und Kühe, Hunde, Katzen und Schafe. Seltene oder ausländische Tiere werden bei weitem nicht dasselbe Vergnügen bereiten, unter Umständen geradezu Widerwillen erregen.

Die Freude, die das Kind am plastischen Spielzeug hat, ist ohne Zweifel ganz analog derjenigen, die der Erwachsene beim Anblick plastischer Kunstwerke empfindet. Nur ist die Illusion, in die es sich bei der Betrachtung versetzt, wahrscheinlich eine viel lebhaftere. Daraus würde sich auch erklären, daß das plastische Spielzeug vom Kinde stets dramatisch verwendet wird. Ein ruhig

stehendes nur zum Anschauen bestimmtes Spielzeug kennt das Kind nicht. Sein Spielzeug muß in die Hand genommen und bewegt werden. Die Puppe muß schreien, der Humpelmann die Beine heben, das Schaf den Kopf senken und blöken. Und wo derartige Vorrichtungen fehlen, wird durch Schieben, Rollen und Tragen die nötige Bewegung hervorgebracht. Der dramatische und plastische Kunstgenuß ist eben beim Kinde noch nicht scharf von einander getrennt. Beide gehen noch in einander über. Das dramatische Kunstspiel ist zugleich plastisch, das plastische dramatisch.

Zu den Kunstspielen gehört in gewisser Weise auch das Märchenerzählen. Auch bei ihm spielt die ästhetische Illusion eine große Rolle, wird die Phantasie in lebhaftester Weise beschäftigt. Durch das Märchen wird das Kind in eine fremde Welt versetzt und darin durch eine ästhetische Täuschung erhalten. Es ist ja selbstverständlich, daß es sich mit dem Helden oder der Heldin des Märchens identifiziert. Seine Illusion ist so lebhaft, daß es alles selbst zu erleben glaubt, was der Held erlebt. Ebenso, wenn auch in geringerem Grade, ist es ein Kunstgenuß für das Kind, wenn man ihm vergangene Ereignisse aus seinem Leben wiedererzählt, künftige im Voraus schildert. Auch hierbei findet seine lebhafteste Phantasie ein willkommenes Feld der Bethätigung.

Märchen und Erzählung sind in derselben Weise Vorstufen des Kunstgenußes wie dramatische Spiele und plastisches Spielzeug. So wie die beiden letzteren auf das Verständnis der Schauspielkunst und Plastik vorbereiten, so führen die beiden ersteren in den Genuß der epischen Poesie, des Romans und der Novelle ein. Wenn man das Erzählen der Regel nach nicht zu den Spielen rechnet, so geschieht das nur, weil das Kind dabei nicht selber thätig ist. Seinem innersten Wesen nach gehört es durchaus zu den Kunstspielen.

Es wäre gewiß außerordentlich interessant, empirisch festzustellen, wann und unter welchen äußeren Umständen sich beim Kinde der Trieb zum Kunstspiel entwickelt. Pädagogik und Psychologie haben darauf, soviel ich weiß, noch keine Antwort gefunden. Man sollte denken, daß eine so komplizierte Art der geistigen Thätigkeit verhältnismäßig spät aufträte. Aber das ist nicht der Fall. Allerdings gehen Sinnes- und Bewegungsspiele den Kunstspielen

zeitlich voran. Erst müssen die Muskeln und Sinne bis zu einem gewissen Grade ausgebildet sein, ehe sie in künstlerischer Weise verwendet werden können. Aber auch die Kunstspiele treten auffallend früh, nach meinen Beobachtungen schon im dritten Jahre, auf. Ihren Ursprung verdanken sie wie gesagt dem Nachahmungstriebe, demselben Triebe also, der ja auch der Vater der Sprache ist. Das Kind fühlt offenbar ein unwiderstehliches Bedürfnis, die Dinge und Personen seiner Umgebung nachzuahmen. Sonst würde nicht klar sein, warum es an Nachahmungen der Gegenstände die nämliche, ja eine größere Freude empfindet als an den Gegenständen selbst. Die Symbolik steckt ihm offenbar im Blute. In den meisten Fällen wird sich der Trieb zum Kunstspiel ohne jedes Zuthun Erwachsener entwickeln. Es ist deshalb nicht die Aufgabe des Erziehers, ihn erst hervorzurufen, sondern nur ihn zu fördern und in die richtigen Bahnen zu lenken.

Die Kunsterziehung der ersten Jahre besteht in der mäßigen und verständigen Entwicklung des Spieltriebes. Es kommt dabei keineswegs auf fortwährendes Antreiben und Aufmuntern an. Kinder, die von Natur mit starker Phantasie begabt sind, werden schon von selbst so lebhaft nach Kunstspielen verlangen, daß man eher gut thut, sie davon zurückzuhalten, als sie dazu anzufeuern. Denn es giebt auch ein Übermaß von Phantasiethätigkeit, an dem der Mensch zu Grunde gehen kann. Ibsen hat in seinem tiefsten Werke, dem dramatischen Gedichte *Peer Gynt*, eine solche Natur geschildert. Und er hat der Mutter seines unglücklichen Helden den Vorwurf nicht erspart, daß sie den krankhaft entwickelten Trieb des Sohnes, sich künstlerischen Illusionen hinzugeben, in der Jugend zu sehr gefördert habe. Wo aber von Natur ein gewisser Mangel an ästhetischer Illusionsfähigkeit vorhanden ist, wird es dem Erzieher leicht sein, diese durch rationelle Anleitung zu Kunstspielen hervorzurufen. Und das sollte um keinen Preis versäumt werden. Sind doch die ersten Jahre, genauer gesagt die Jahre vom dritten bis zum sechsten, für die geistige Entwicklung des Kindes weitaus die wichtigsten. Vollzieht sich doch grade in dieser Zeit vorwiegend die Ausbildung des Charakters sowohl wie des Verstandes und des Gefühls. Was wir angeboren nennen, wird in den meisten Fällen erst durch die Erziehung dieser Jahre anerzogen. Und wollte oder

könnte man die Lebensgeschichte aller großen Künstler bis in das früheste Kindesalter verfolgen, so würde man finden, daß sie damals vollkommen im Kunstspiel aufgegangen sind, daß sie, teilweise wohl in Folge ihrer natürlichen Begabung, teilweise aber auch gefördert durch die Anregung ihrer Eltern, ihren künstlerischen Spieltrieb in besonders hohem Maße entwickelt haben. Es ist bekannt, welche Bedeutung in Goethes Jugend-Entwicklung dem Fabuliren und dem Marionettenspiel zukommt.

Das wichtigste bei der Anleitung zum Kunstspiel ist die Sorge für das richtige Spielzeug. In dieser Beziehung wird unendlich viel gesündigt, und zwar meistens mehr in der Richtung des Zuviel, als des Zuwenig. Ein weit verbreiteter Irrtum ist es besonders, daß möglichst naturalistisches Spielzeug seinen Zweck am besten erfülle. Man kann heutzutage Puppen und Tiere aus Wachs und Papiermaché sehen, die in gradezu künstlerischer Weise, mit allen Einzelheiten der Natur, ausgeführt sind. Die hohe Ausbildung der modernen Technik, zusammen mit der realistischen Strömung unserer modernen Kunst, hat diese Industrie hervorgebracht. Wir haben vor einiger Zeit in Ostende eine internationale Puppenausstellung (!) erlebt, von der Wunderdinge berichtet wurden. Selbst die Spielzeugglänzer unserer mittelgroßen Städte können zeigen, daß natürliche Haare, bewegliche Augen und Gelenke, kostbare Kleider und Schmucksachen bei Puppen gegenwärtig geradezu die Regel bilden. Selbst lebensgroßer Maßstab und täuschendes Schreien gelten als gar nichts seltenes mehr.

Ich kann in dieser Erscheinung nur eines von den vielen Symptomen einer abgelebten, unproduktiven, phantasielosen Kultur erblicken, wie sie uns heutzutage auf Schritt und Tritt entgegen treten. Was für die Kinder des 19. Jahrhunderts lebensgroße Puppen, das sind für die erwachsenen Bewohner unserer Großstädte die Wachsfiguren der Panoptiken. Wie mancher natürlich empfindende Mensch mag sich schon mit Abscheu abgewendet haben von diesen täuschend realistischen Figuren, die trotz aller Sorgfalt und Naturtreue, mit der sie ausgeführt sind, doch niemals den Eindruck wirklicher Kunstwerke machen. Aber wie wenige mögen sich Rechenschaft über das Warum gegeben haben. Und doch liegt die Antwort so nahe. Nicht der Realismus an sich ist hier das

Widerwärtige — dieser Grund ist eine Erfindung gedankenloser Idealisten — sondern die Thatfache, daß diese Figuren eine wirkliche Täuschung, nicht eine ästhetische hervorbringen wollen, daß sie der Phantasie des Beschauers auch nicht den mindesten Spielraum zur Bethätigung übrig lassen, daß jenes charakteristische Hin- und Heroszilliren zwischen Natur und Wirklichkeit, worauf der eigentliche Kunstgenuß beruht, bei ihnen eben wegen ihrer vollkommenen Übereinstimmung mit der Natur unmöglich ist.

Auch beim Kinderpielzeug ist die volle Naturwahrheit vom Übel. Das Kind will auch thatsächlich nichts davon wissen. Eine Peitsche, die nothdürftig aus einem Stocf und einem Bindfaden hergestellt ist, hat für den Knaben einen höheren Wert als eine im Laden gekaufte Lederpeitsche. Ein Knabe, der in einer Stuhlbank einen Hund, in einem Stiefelnknecht eine Geige, in einem Stuhl eine Kutsche erblickt, ist in viel höherem Grade Künstler und amüfirt sich auch thatsächlich viel besser als einer, der einen realistisch nachgeahmten Hund, eine kleine Kindergeige, eine kleine wirkliche Kutsche zur Verfügung hat. Ein Spazierstocf, der zum Steckenpferd dient, ist pädagogisch wertvoller als ein wirkliches Steckenpferd, ein hölzernes Schankelpferd, wenigstens für die ersten Jahre, geeigneter als eines mit Haaren und echtem Sattel. Jeder Pädagoge wird das bestätigen. Man versuche es nur und gebe dem Kinde gleich von Anfang an die Dinge selbst oder ganz realistische Nachbildungen derselben in die Hand, und man wird sehen, wie bald es deren überdrüssig wird. Grade die wertvollsten Spielsachen werden nach alter Erfahrung am frühesten in die Ecke gestellt: Das Kind will eben vermöge seiner künstlerischen Naturanlage nicht die Dinge selbst, sondern die Symbole der Dinge als Spielzeug haben. Jene sind ihm gleichgiltig, weil ihr Besiß die Phantasiearbeit ertödtet. Diese dagegen sind ihm teuer, weil sie ihm eine geistige Arbeit zumuten, um sie zur Wirklichkeit zu ergänzen. Und nur in der Arbeit erkennt es den Genuß.

Es ist ja nichts dagegen zu sagen, daß man dem Kinde mit der Zeit auch realistisch ausgeführte Spielsachen in die Hand gebe. Nur thue man es stufenweise und ohne jede Übertreibung. Fängt man gleich mit dem Fortissimo an, so behält man nichts für das Crescendo übrig. Die einfachsten aus Holz gechnitzten Gegen-

stände, deren man habhaft werden kann, und denen man nur gerade ihre Bedeutung ansieht, genügen für den Anfang vollkommen. Entgehen doch dem Kinde, wenigstens in den ersten Jahren, thatsächlich auch bei der Beobachtung der Natur die meisten Einzelheiten der Form. Das erkennt man am deutlichsten daran, daß es die einmal gelernten Worte lange Zeit in weiterem Sinne gebraucht als sie gebraucht werden müssen. Wenn die ersten Vögel, die es mit Bewußtsein sieht, Raben sind, und ihm dabei das Wort „Rab“ vorgesagt wird, so kann man sicher sein, daß es lange Zeit jeden Vogel Rab nennt, mag es ein Rabe oder ein Sperling oder ein Schwan sein. Es sieht eben an den Vögeln vorwiegend ihre gemeinsamen Kennzeichen, die Flügel und das Fliegen, während die Verschiedenheiten der Species für seine Auffassung vorläufig noch zurücktreten. Erst ganz allmählich gewinnt es das Verständnis für die charakteristischen Unterschiede der einzelnen Gattungen, und dieser Fortschritt äußert sich durch die Wahl des richtigen Wortes an der richtigen Stelle. So lange diese Stufe nicht erreicht ist, hat es auch gar keinen Zweck, ihm naturalistisch ausgeführtes Spielzeug zu geben. Man oktroyirt ihm damit einen Realismus, für den es noch nicht reif ist, und indem man das thut, tödtet man seine selbständige Geistesarbeit, lähmt man seine Phantasiethätigkeit, kurz vernichtet man gradezu das, was man erzeugen wollte.

Leider wird dieser Fehler besonders in reichen Familien häufig gemacht, und es ist kein Zweifel, daß darauf zum großen Teil jene Blasirtheit und Altklugheit zurückzuführen ist, die wir gegenwärtig vielfach bei unseren Kindern beobachten können. Der Arme ist in dieser Beziehung viel besser daran. Schon der materielle Mangel zwingt ihn, seinen Kindern vorwiegend einfaches und anspruchsloses Spielzeug zu geben. Und diese fahren gut dabei: die meisten großen Künstler sind aus armen oder wenigstens mittleren Verhältnissen hervorgegangen. Sie haben das Glück gehabt, in ihrer Jugend nicht mit Spielzeug übersättigt und verbildet zu werden.

Daß man dem Kinde nicht zu viel Spielzeug, besonders nicht zu viel auf einmal geben darf, ist eine alte Regel, die leider auch nicht immer befolgt wird. Die viel verbreitete Unsitte, den Weihnachts- und Geburtstagstisch möglichst vollzupacken, sollte doch end-

lich aufgegeben werden. Die Erfahrung lehrt ja, daß das Kind, je reicher es beschenkt wird, um so weniger Freude am Einzelnen hat, daß es verwirrt wird, abstumpft, ja gradezu Unbehagen empfindet. So sehen wir also schon an diesem Beispiele, daß die wahre Kunsterziehung keineswegs immer in einer unbedingten Förderung, sondern häufig gradezu in einem weisen Zurückhalten bestehen sollte.

Die Aufgabe, das Kind zu Kunstspielen anzuregen, fällt in erster Linie der Mutter zu. Das ist auch ein Segen, denn Frauen haben durchweg eine höhere ästhetische Illusionsfähigkeit als Männer. Der Grund dafür ist leicht einzusehen. Er liegt durchaus nicht in der höheren künstlerischen Begabung des weiblichen Geschlechts — diese wird schon durch das Überwiegen der männlichen Künstler ausgeschlossen —, sondern vielmehr darin, daß die Kunstspiele in der Erziehung der weiblichen Jugend eine viel größere Rolle spielen als in der der männlichen. Beim Knaben treten sehr bald die Bewegungsspiele den Kunstspielen gegenüber in den Vordergrund. Die Ansarbeitung des Körpers, die Stählung des Charakters, die Entwicklung des Machtbewußtseins bilden bei seiner Beschäftigung die Hauptsache. Fröhlich schon nehmen seine Spiele einen rauhen und wilden Charakter an. Das Mädchen dagegen spielt bis zum 15. Jahr mit der Puppe, ja es gibt Mädchen, die das Puppenspiel bis über die Konfirmation hinaus fortsetzen. Von Jahr zu Jahr steigert sich die Sorge für den Liebling, von Jahr zu Jahr wird die Phantasiethätigkeit in lebhafterer Weise in Anspruch genommen, und auch die Handarbeit tritt vollständig in den Dienst dieses dramatisch = plastischen Illusionsspiels. Und unmittelbar an das Puppenspiel schließt sich die höhere ästhetische Erziehung an: Musizieren, Romanelesen, Theaterbesuch, Zeichnen und Malen. Was in der Kindheit spielend ausgebildet war, wird nunmehr in ernsterer Weise fortgesetzt. Die Empfänglichkeit für die Kunst ist schon durch das Kunstspiel ausgebildet. Sie kann sich jetzt viel intensiver entwickeln. Daher kommt es eben, daß Frauen wenigstens rezeptiv durchweg ästhetisch gebildeter sind als Männer. Ihre ästhetische Erziehung ist gewissermaßen niemals unterbrochen worden, sie hat sich in zusammenhängender Folge von der Kindheit bis ins Jungfrauenalter fortgesetzt. Es ist darum auch kein Zufall, daß große Dichter

und Künstler ihre spezifische Begabung meistens mehr ihren Müttern als ihren Vätern verdanken.

Daraus ergibt sich, wie verkehrt es ist, Mädchen frühzeitig des Puppenspiels zu entwöhnen. Man vernichtet damit geradezu ihre ästhetische Illusionsfähigkeit, die doch für die spätere Kunstbildung sowohl wie für die Erziehung der Kinder so notwendig ist. Eine Mutter, die ihre Tochter im 13. oder 14. Jahr vom Puppenspiel abhält oder ihr vorredet, ein so großes Mädchen müsse sich schämen, mit Puppen zu spielen, verläßt sich an der Zukunft ihres Kindes. Frauen, die in der Kindheit wenig mit Puppen gespielt haben, werden sich in reiferem Alter durch geringen Kunstsinne, meistens sogar durch wenig Gefühl auszeichnen. Sie werden schwerlich Mütter bedeutender Künstler werden, ja, was noch wichtiger ist, sie werden nicht im Stande sein, ihre Kinder richtig künstlerisch zu erziehen. Die Generation die ihrer Pflege anvertraut ist, wird eine altkluge, nüchtern verständige, kurz eine künstlerisch tote werden.

Es fehlt ja auch dem Knaben nicht an Gelegenheiten, das Kunstspiel bis ins reifere Alter fortzusetzen. Kasperle- und Marionettentheater bilden für ihn die Brücke zum dramatischen Kunstgenuß. Aber sie werden in vielen Familien gar nicht betrieben. Phantasievolle Knaben verlangen solche Spiele freilich von selbst. Solchen, die mehr zu Bewegungsspielen oder zur Verstandesarbeit hinneigen, möge der Erzieher diese Ergänzung ihres geistigen Lebens nicht vorenthalten.

Überhaupt müssen die Kunstspiele natürlich dem ganzen Erziehungsplan eingefügt, nach allgemeinen pädagogischen Grundsätzen geregelt werden. Es ist wie gesagt nicht nötig, die Kinder fortwährend dazu anzuregen oder ihnen jede Idee zu einem Kunstspiel selbst zu geben. Im Gegenteil, das würde sie nur unselbständig und phantasielos machen. Aber wo ein entschiedener Mangel an Begabung vorhanden ist, sollte man nachhelfen, damit der künstlerische Illusionstrieb nicht vorzeitig einroste, die Phantasie sich rechtzeitig entwickle. Im übrigen kommt es nur darauf an, den Kindern die äußeren Mittel zu diesen Spielen nicht vorzuenthalten und ihnen hier und da einen kleinen Wink für die Art und Weise ihrer Benutzung zu geben.

Ob man im Ganzen mehr die Bewegungs- oder die Kunstspiele befördern soll, hängt natürlich ganz von der individuellen Anlage des Kindes ab. Jede Erziehung muß bis zu einem gewissen Grade die Natur zu ergänzen, Mängel und Einseitigkeiten der Begabung auszugleichen suchen. Sie soll allerdings die individuellen Gaben nicht vernichten oder abschwächen, aber sie doch verhindern, sich in dem Maße einseitig zu entwickeln, daß dadurch das Gleichgewicht der geistigen und körperlichen Kräfte gefährdet wird. Ist also ein Knabe körperlich sehr kräftig, so daß er vorzugsweise zu Bewegungsspielen hinneigt, so halte man ihn mehr zu Kunstspielen an. Ist er schwächlich und in Folge dessen mehr dazu angelegt, in Einsamkeit seinen Gedanken und Phantasien nachzuhängen, so befördere man bei ihm mehr die Bewegungsspiele. Ein Uebermaß ist sowohl nach der einen wie nach der andern Seite vom Uebel. Gerade durch ein einseitig gesteigertes Phantasieleben wird die Gefahr der Nervenüberreizung besonders leicht herbeigeführt. Aber alles das sind Erwägungen, die dem Pädagogen von Fach überlassen bleiben müssen. Uns muß es genügen, das eigenartige Wesen der Kunstspiele und ihrer Bedeutung für die künstlerische Erziehung schärfer, als es bisher geschehen ist, hervorgehoben zu haben.

Das Bilderbuch.

Ebenso früh wie der Trieb zu plastisch-dramatischen Kunstspielen erwacht beim Kinde der Trieb zum Bildersehen. Hier liegt ja nun der künstlerische Charakter der Beschäftigung noch viel klarer auf der Hand. Puppenspiel und Marionettentheater bereiten das Kind zum Verständnis der Plastik und des Schauspiels vor, Bilderbücher vermitteln ihm das Verständnis der Malerei. Das Bilderbuch ist die natürliche Ergänzung des plastisch-dramatischen Spielzeugs und des Märchens.

Licht und Farbe bilden das Wesen der Malerei. Aber das Gefühl für beide tritt beim Kinde nicht in derselben Zeit auf. Es ist bekannt, daß das Licht dem Säugling schon in den ersten Tagen seines Lebens ein Lustgefühl bereitet. Sobald die erste Empfindlichkeit gegen plötzliche Lichteindrücke überwunden ist, wendet es seinen Blick gern dem Fenster oder der Kerze zu. Erst später und

sehr allmählich tritt die Fähigkeit auf, Farben ihrer Qualität nach zu empfinden und von einander zu unterscheiden. Und zwar scheint das Verhältnis den einzelnen Farben gegenüber verschieden zu sein. Nach Preyers Untersuchungen erhalten die leuchtenden oder sogenannten warmen Farben den Vorzug vor den dunkeln und kalten. Rot und gelb erfreuen sich einer größeren Beliebtheit als violett, blau und grün. Erst im Alter von 3 bis 4 Jahren scheint die Fähigkeit, die Farben von einander zu unterscheiden, sich vollständig auszubilden.

Man hat dies daraus geschlossen, daß Kinder, die schon längst sprechen können, und denen es gar keine Schwierigkeiten macht, die Namen der Gegenstände, die man ihnen vorlegt, zu behalten, doch erst im Laufe des vierten Jahres die Fähigkeit gewinnen, die Farben des Spektrums, nachdem man sie ihnen häufig genannt hat, einigermaßen richtig zu benennen. Offenbar entwickelt sich das Nervensystem des Auges erst in diesem Alter so vollständig, wie es für die richtige Auffassung sämtlicher Hauptfarben notwendig ist. Daß die Empfindlichkeit für die feineren Nuancen meistens noch viel später eintritt, ist bekannt.

Man kann daraus zunächst bestimmte Folgerungen für die passende Färbung der Spielsachen ziehen. In den ersten beiden Jahren ist es vollkommen unnötig, dem Kinde farbige Spielsachen zu geben. Es erkennt die Unterschiede der Farben wahrscheinlich doch nicht, jedenfalls empfindet es sie nicht so stark, daß dabei die Erregung eines bestimmten Lustgefühles vorauszusetzen wäre. In der That hat der Säugling an grauen Gummipuppen oder unbemalten Holztieren dieselbe Freude wie an bemalten. Erst für das dritte oder vierte Jahr hat es einen Zweck, die Spielsachen zu färben. Und zwar wird man dann die hellen leuchtenden Farben, rot und gelb, besonders bevorzugen, und sich mit feineren Nuancen gar keine Mühe geben. In der That sind ja auch unsere Kinderpielsachen meistens mit wenigen sehr grellen Farben bemalt, eine Praxis, die sich offenbar aus der Vorliebe der Kinder gerade für diese Farbenzusammenstellungen entwickelt hat.

Was für die Spielsachen gilt, sollte auch für die Bilderbücher maßgebend sein. Ich habe die Beobachtung gemacht, daß Kinder vor dem vierten Jahre farblose Bilder genau ebenso gern

betrachten wie farbige. Gibt man ihnen die bekannten Malbücher in die Hand, in denen auf der einen Seite die Umrißzeichnungen, auf der anderen die kolorirten Bilder der Gegenstände stehen, so zeigen sie mindestens ebenso oft auf jene wie auf diese. Offenbar hat die Farbe für sie in diesem Alter noch keinen besonderen Reiz.

Daraus geht hervor, daß Bilderbücher der allerfrühesten Stufe durchaus nicht farbige zu sein brauchen, um ihren Zweck zu erfüllen. Es geht aber gleichzeitig daraus hervor, daß solche für Kinder von 3—4 Jahren unbedingt farbige sein müssen. Denn grade eine Fähigkeit, die sich verhältnismäßig so spät entwickelt, sollte, wenn sie einmal vorhanden ist, ganz besonders gepflegt werden, damit sie nicht der Gefahr ausgesetzt wird, anderen Fähigkeiten gegenüber zu verkümmern.

Bis ganz vor kurzem wurde bei der Herstellung von Bilderbüchern das entgegengesetzte Prinzip festgehalten. Diejenigen, welche für die frühesten Stufen bestimmt waren, wurden meistens farbige gehalten, diejenigen für die späteren Stufen stellte man gewöhnlich farblos her. Die Kinderbücher von Ludwig Richter und Oskar Reisch, die etwa für das fünfte bis zwölfte Jahr berechnet sind, kann man als bezeichnende Beispiele für jene farblose Holzschnittillustration anführen, aus der wir selbst und unsere Väter unsere ersten künstlerischen Anregungen geschöpft haben. Sie stammen aus der schrecklichen farblosen Zeit der 30er bis 60er Jahre, wo auch in unserer Malerei die Zeichnung über die Farbe gesetzt, die letztere nur als ein notwendiges Übel, ja gar als ein Verderb der Malerei betrachtet wurde. Es wird sich wohl kaum feststellen lassen, welchen Schaden die Jahrzehnte lange Gewöhnung an farblose Bilderbücher der deutschen Malerei gebracht hat, indem durch ganze Generationen hindurch das Farbengefühl der Jugend gar nicht oder erst zu einer Zeit entwickelt wurde, wo es schon zu spät war. Über diese Periode sind wir jetzt glücklicherweise hinaus. Fast alle Bilderbücher, die man jetzt zu sehen bekommt, sind farbige. Nur macht man den Fehler, sie auch für die allererste Stufe schon farbige herzustellen, während es doch bedeutend sparsamer und zugleich pädagogisch richtiger wäre, sie farblos zu lassen.

Vom Standpunkt des erwachsenen Menschen, dessen Sehorgan vollkommen entwickelt ist, muß die Farbe in der Malerei unbedingt

als das wichtigste bezeichnet werden. Es gibt keine Form ohne Farbe. Was wir als Form bezeichnen, ist thatſächlich nichts anderes als die verſchiedene durch die Beleuchtung oder die Natur der Stoffe hervorgebrachte Abgrenzung von Farbenflächen. Auch das Umbiegen der Flächen, ihr Vor- und Zurücktreten, kurz das, was wir Modellirung nennen, iſt von der Farbe nicht prinzipiell verſchieden. Es wird vielmehr in der Malerei ſtets durch Unterſchiede in der Farbe, durch Übergänge von einer Farbe zur andern hergeſtellt. Licht und Schatten ſind nichts anderes als Verſchiedenheiten der Farbe, bedingt durch die verſchiedene Art der Beleuchtung und die Natur des Lichtqueſſs, der ſie erzeugt. Für den Maler iſt Form und Farbe eins. Die eine iſt von der anderen nicht zu trennen. Erſt ihre unauflöſliche Einheit erzeugt die künſtleriſche Wirkung.

Das wird auch durch die Geſchichte der Kunſt beſtätigt. Griechiſche Theoretiker haben zwar das Märchen aufgebracht, die Entwicklung der Malerei ſei von der Farbloſigkeit ausgegangen, die farbloſe Silhouette und der Umriß ſei ihre früheſte Äußerung geweſen. Erſt allmählich habe man zunächſt eine, dann mehrere, endlich alle Farben angewendet. Aber das Gegentheil iſt richtig. Ob die allererſten Menſchen ebenſo wie die kleinen Kinder keine Empfänglichkeit für Farben hatten und deſhalb ihren Maltrieb auf farbloſem Wege befriedigten, wiſſen wir nicht, iſt uns auch vollkommen gleichgültig. Jedenfalls gehören die älteſten Stufen der Malerei, von denen wir Kunde haben (Ägypten, Babylonien, Tyrus) der farbigen Malerei an. Die bunte Ausfüllung kräftiger Konturen, eine gewiſſe Vorliebe für kräftige leuchtende Farben iſt ihnen eigentümlich. Einfarbige Malerei dagegen iſt entweder ein techniſcher Nothbehelf — wie bei der griechiſchen Vaſenmalerei — oder eine ſpättere bewußte Abſtraktion. Die ſchwarze unſolorirte Zeichnung iſt urſprünglich nur ein Mittel zum Zweck geweſen, Holzschnitt und Kupferſtich ſind verhältnismäßig ſpäte Kunſtgattungen. Den Anfang der Entwicklung bildet immer das bunt kolorirte Flächenbild. Sobald der Menſch überhaupt Farben zu gewinnen weiß — und das iſt bekanntlich ſo früh der Fall, wie wir überhaupt nachkommen können — malt er auch mit Farben. Alle Naturvölker haben Freude an der Farbe, grade der Naturmenſch — ſobald ſein Sehorgan ſich überhaupt entwickelt hat —

sieht alle Gegenstände farbig — will sie darum auch farbig darstellen. Die Sitte des Tättowirens und die vollkommene Buntheit der ältesten Plastik sind die beste Bestätigung dafür.

Es geht daraus hervor, daß es nicht nur dem Wesen der Kunst, sondern auch der Natur des Menschen widersprechen würde, wenn man das Kind an farblose Illustrationen gewöhnen wollte. Sobald es überhaupt fähig ist, die Farben zu unterscheiden, gebe man ihm nur farbigen Spielzeug in die Hand, lasse man es nur farbige Bilder sehen. Selbstverständlich wird es Anfangs nicht nötig sein, die Farben in sehr feiner Weise abzustufen, oder überhaupt durch verschiedene Farbtöne eine Modellierung der Figuren hervorzubringen. Denn selbst wenn das Kind schon die Unterscheidung der Grundfarben gelernt hat, wird es nicht gleich ihre feineren Nuancen von einander unterscheiden können. Man halte sich also anfangs streng an die Beispiele der älteren Kunstepochen, d. h. man begnüge sich mit kräftigen Umrissen, die man in kolorirender Weise mit energischen Farbtönen ausfüllt. Gerade diese Darstellungsweise wird dem Verständnis des Kindes am meisten entsprechen. Allmählich kann man dann natürlich zu reicheren Farbtönen und feineren Abstufungen übergehen. Eine systematische Belehrung über die Farben, etwa an der Hand der Magnus'schen Farbentafeln, hat vor dem jüngsten Jahre in den meisten Fällen gar keinen Sinn. Und selbst dann vermeide man jeden Zwang und jedes Drillen, lasse man der natürlichen Entwicklung möglichst freien Lauf.

Wenn wir von diesen Gesichtspunkten die am meisten gebräuchlichen bunten Bilderbücher mustern, so müssen wir leider feststellen, daß sie zum großen Teil ohne jedes Verständnis für die pädagogische Bedeutung der Farben ausgeführt sind. Gerade die teuersten Bilderbücher, die in den höheren Kreisen besonders beliebt sind, zeigen der Regel nach Farben von einer Charakterlosigkeit, daß man wirklich die armen Kinder bedauern muß, die gezwungen sind, mit ihrer Hilfe ihren Farbensinn auszubilden. Oft sind bei diesen Bildern die Töne mit so vielen übereinandergelagten Farben ausgeführt, daß man vor Bäumen den Wald nicht sieht, vor Farbtönen und Farbtönen keine Farben mehr erkennt. Abgesehen davon, daß diese komplizierte Technik die Bücher

unnötig verteuert, ist ihr Nachteil der, daß sie mit Gewalt den Farbensinn der Jugend verdirbt. Ein solches Zuckerwerk sollte man seinen Kindern mit aller Gewalt fern halten. Es verdirbt den ästhetischen Magen. Mir ist es unbegreiflich, wie unsere Kinderillustratoren, nachdem ihnen doch durch Flinker, Meggendorfer u. a. der richtige Weg gezeigt ist, immer wieder in diese weichen, süßlichen und kraftlosen Farbenstimmungen verfallen mögen.

Ebenso wichtig wie die Auswahl der Farben ist die Behandlung der Komposition und Zeichnung. Früher als der Sinn für die Unterscheidung der Farben, erwacht beim Kinde der Sinn für die Unterscheidung der Formen, d. h. der Abgrenzung der Flächen gegen einander. Es ist ganz auffallend, wie früh sich Kinder bestimmte Gesichtsbilder, die ihnen häufig entgegentreten, einprägen. Schon während des ersten Jahres lernen sie die Menschen ihrer Umgebung, Mutter, Amme, Vater von anderen und von einander unterscheiden, ein deutliches Zeichen, daß sie bestimmte Erinnerungsbilder besitzen und neue Eindrücke mit diesen vergleichen. Im Laufe des zweiten Jahres entwickelt sich dann nach Preyers Beobachtungen, die ich aus eigener Erfahrung vollkommen bestätigen kann, die Fähigkeit, Bilder, z. B. Photographien bekannter Personen zu erkennen. Daraus geht hervor, daß das Kind in diesem Alter nicht nur gleichartige und gleichgroße Erinnerungsbilder mit einander, sondern auch kleine Nachbildungen mit größeren Originalen, Flächenbilder mit plastischen Vorbildern zu vergleichen gelernt hat.

Es ist gewiß eine der überraschendsten Thatsachen des kindlichen Seelenlebens, daß ein 1½ bis 2 jähriges Kind kleine Flächenbilder großer plastischer Gegenstände, lebendiger Personen u. s. w. erkennen kann. Wenn man bedenkt, welche Abstraktionsfähigkeit dazu gehört, ein Rundbild zeichnend in die Fläche zu übersetzen, und umgekehrt in dem Flächenbilde sich das Rundbild vorzustellen, so muß man stannen, daß ein Kind schon so früh eine scheinbar analoge Fähigkeit besitzen soll. Aber die Sache ist nicht so wunderbar, wie sie im ersten Augenblicke scheint.

Das Kind sieht nämlich bis zu einem gewissen Alter plastische Gegenstände, die ihm entgegentreten, gar nicht plastisch, sondern flächenhaft. Man kann das aus mehreren Thatsachen, die von

physiologischer Seite festgestellt worden sind, mit Sicherheit erschließen. Operirte Blindgeborene oder solche, denen erst in verhältnismäßig spätem Alter ein Blick in die Natur gestattet wird, fassen anfangs plastische Gegenstände und Landschaften mit größeren Tiefendimensionen als Flächen auf. Als Caspar Hauser zum ersten Male nach 16 jähriger Einsperrung vor ein Fenster geführt wurde, durch welches sich eine weite Fernsicht öffnete, machte ihm dieses Fenster den Eindruck eines Ladens, auf dessen Oberfläche ein Tüncher seine Farben ausgewischt hätte. Daß Kinder in den ersten Jahren ihres Lebens auch ferne Gegenstände als nah empfinden, ist eine bekannte Thatsache. Sie greifen nach dem Monde und wollen Leuten, die in der zweiten Etage eines Hauses am Fenster stehen, die Hand reichen. Es scheint also, daß die Fähigkeit des Auges, sich den Tiefendimensionen des Raumes anzupassen, bei kleinen Kindern noch nicht oder wenigstens für weitere Entfernungen noch nicht entwickelt ist. Das Gefühl für Entfernungen bildet sich bekanntlich durch die Erfahrung aus, d. h. durch Greifen mit der Hand und Zurücklegen von Entfernungen vermittelt Gehens. Solange ein Kind nicht größere Tiefendimensionen in der Landschaft mit Bewußtsein gehend zurücklegen kann, empfindet es auch diese Tiefendimensionen aus der Entfernung nicht entsprechend ihren thatsächlichen Verhältnissen. Dazu kommt, daß auch die Fähigkeit der Muskelkontraktion, durch welche die Linse zusammengezogen und den verschiedenen Entfernungen angepaßt wird, sich erst ganz allmählich entwickelt, jedenfalls sehr viel später entwickelt als die Fähigkeit, durch seitliches Hin- und Herbewegen des Auges die Grenzen der Flächen gegen einander zu verfolgen. Man darf daraus mit Sicherheit schließen, daß das Kind anfangs bei einer plastischen Figur vorwiegend die Umrisse, d. h. die gegenseitigen Abgrenzungen der Farbenflächen empfindet, weniger das Zurückbiegen der Flächen, das Vor- und Zurücktreten der Formen. Und die unmittelbare Folge daraus würde die sein, daß ihm in einer Landschaft lange Zeit das Vor- und Hintereinander der Gegenstände, die perspektivische Vertiefung des Terrains nur in geringem Grade und in sehr unsicherer Weise zum Bewußtsein kommt, also anfangs alle Teile der Landschaft mehr oder weniger neben-, über- und untereinander befindlich erscheinen. Auf jeden Fall ist soviel sicher,

daß die künstlerische Illusion, vermittelt deren wir in ein Flächenbild die Tiefendimensionen hineinsehen, dem Kinde in seinen ersten Jahren schlechterdings unzugänglich ist.

Diese Beobachtung wird durch die kunstgeschichtlichen Thatfachen in überraschender Weise bestätigt. Es ist gewiß kein Zufall, daß wir in früheren Epochen der Malerei, z. B. der altägyptischen oder assyrischen oder der ältesten griechischen, dann auch wieder der romanischen, keinen Sinn für die perspektivische Vertiefung der Landschaft oder für die Verkürzung des menschlichen Körpers finden. Horizontale Flächen erscheinen auf den Bildern dieser Zeit senkrecht in die Höhe geklappt, Figuren, die eigentlich hinter einander stehen müßten, sind vielmehr übereinander dargestellt, die Größenverhältnisse des Vorder- und Hintergrundes ungenügend gewahrt, die Verkürzungen der Glieder entweder ganz vermieden oder nur unvollkommen wiedergegeben. Es wäre ganz falsch, hierin eine bewußte Absicht zu erkennen, etwa das Streben, flächenhafte Wanddekorationen zu schaffen, dafür verantwortlich zu machen. Der Grund liegt vielmehr darin, daß bei den Malern dieser Kunstepochen die Fähigkeit der optischen Illusion ebensowenig ausgebildet war, wie bei den Kindern. Sie sahen eben in der Natur das Vertiefte nicht entsprechend den wirklichen Verhältnissen vertieft, und sie konnten es folglich auch nicht so darstellen. Erst das theoretische Wissen von der Raumvertiefung brachte sie allmählich dazu, auch ihr Auge dieser Thatsache anzupassen und nun über die Mittel nachzudenken, die man anwenden müsse, um in der Fläche das Gefühl der Raumvertiefung zu erzeugen.

Da nun aber das Kind thatsächlich bis zu einem gewissen Alter die Gegenstände der Natur vorwiegend flächenhaft, d. h. als gegeneinander abgegrenzte Flächen empfindet, so ist es auch kein Wunder, daß es Flächenbilder nach runden Gegenständen schon so früh versteht und als Nachahmungen der letzteren erkennt. Denn weit entfernt davon, daß es etwa mit der Rückübersehung des Flächenbildes in das Rundbild besondere Mühe hätte, hat es vielmehr das Gefühl, daß die Flächenhaftigkeit der Kopie vollständig mit der Flächenhaftigkeit des Originals übereinstimmt. Der Unterschied, der zwischen beiden besteht, kommt ihm in viel geringerem Grade zum Bewußtsein als einem Erwachsenen, und es hat des-

halb auch gar keine Schwierigkeiten, beide mit einander zu vergleichen. Erst ganz allmählich entwickelt sich bei ihm, und zwar auf Grund einer erweiterten Erfahrung, auch die Fähigkeit, Tiefendimensionen in einer Landschaft entsprechend den wirklichen Entfernungen wahrzunehmen. Und erst wenn diese Fähigkeit ausgebildet ist, kann sich die weitere Fähigkeit entwickeln, die Tiefendimensionen der Landschaft auch in das Flächenbild hineinzuziehen, aus der Art der künstlerischen Darstellung sich die Illusion der räumlichen Vertiefung zu verschaffen.

Leider fehlt es an statistischen Untersuchungen darüber, in welchem Jahre sich durchschnittlich diese Fähigkeit ausbildet. Wenn man aber bedenkt, daß der Zeichenunterricht fast allgemein mit dem Flächenzeichnen begonnen wird und daß Kinder von 7 oder 8 Jahren für die zeichnerische Wiedergabe perspektivisch verkürzter Körper erfahrungsgemäß gar keinen Sinn haben, so darf man gewiß voraussetzen, daß sie sich in der Regel erst nach diesem Alter vollständig entwickelt.

Auch hieraus kann man für die künstlerische Herstellung von Bilderbüchern eine wichtige Regel entnehmen. Es hat schlechterdings keinen Zweck, in Bildern, die für Kinder des vorerschulpflichtigen Alters bestimmt sind, besondere perspektivische Feinheiten anzubringen. Das Kind, das schon in der Natur die plastischen Dinge flächenhaft sieht, würde schwierigere Verkürzungen und Vertiefungen im Bilde vollends nicht verstehen. Es fehlt ihm jede Fähigkeit sich in eine perspektivische Illusion zu versetzen. Ein Arm, der stark verkürzt ist, wird ihm zu kurz, ein Haus, dessen Umrisse perspektivisch gezeichnet sind, schieß, ein Hund, der im Hintergrunde klein dargestellt ist, zu klein erscheinen. Mein vierjähriger Knabe bezeichnet bei der Betrachtung des Struwpeters die Mappe des Hansguckindielust, die im Hintergrunde des einen Bildes fortschwimmt und mit aner kennenswerter Sorgfalt perspektivisch verkürzt ist, stets als „Mäppchen“. Es kommt ihm also gar nicht in den Sinn, daß das derselbe Gegenstand sein könne wie die Mappe im Vordergrund der anderen Bilder, die er richtig als „Mappe“ bezeichnet. Finden wir doch selbst bei Erwachsenen, die keinen Zeichenunterricht genossen haben, häufig eine vollkommene Unfähigkeit, perspektivische Verkürzungen zu verstehen.

Allerdings wird ein Kind auch an perspektivisch komponirten Bildern bis zu einem gewissen Grade seine Freude haben. Denn auch die Figuren und Gegenstände, die es auf ihnen sieht, kann es als Nachbilder der Natur erkennen. Aber ich habe die feste Überzeugung, daß grade das, worauf der Maler bei der Komposition solcher Bilder den Hauptwert legt, die perspektivische Vertiefung, für das Kind vollkommen gleichgiltig ist, ja daß sie ihm unter Umständen, wenn die Verkürzungen sehr zahlreich oder sehr stark sind, gradezu das Verständnis des Bildes erschweren oder unmöglich machen kann.

Also gilt auch für die Zeichnung, was schon für die Farbe festgestellt wurde: Möglichste Einfachheit und möglichste Berechnung auf das kindliche Verständnis. Die Komposition muß, soweit es geht, flächenhaft sein, starke Verkürzungen der Figuren, sorgfältige Abstufung von Mittel- und Hintergrund sind zu vermeiden, das Profil ist als die charakteristischste und am leichtesten verständliche Ansicht vorzuziehen. Möglichst gleicher Maßstab der Figuren, Bevorzugung friesartiger Kompositionen ist zu empfehlen. Selbstverständlich müssen die Bilder möglichst groß und deutlich sein. Das verlangt nicht nur die Schonung der Augen, sondern auch das leichte Verständnis. Allen ornamentalen kalligraphischen Krimskrams um die Bilder lasse man weg. Jedes Bild zeige den betreffenden Gegenstand oder die betreffende Gruppe von Gegenständen klar und deutlich, ohne überflüssiges Detail, nur in den charakteristischen Umrissen und Formen. Das ist notwendig, um den Sinn für das Charakteristische beim Kinde zu wecken, ihm das Verständnis des in der Natur Geschehenen zu erleichtern. Denn darin besteht ja ein Hauptvorzug, den das Betrachten der Bilder vor dem Betrachten der Gegenstände selbst gewährt. In der Natur sind die Formen nicht immer klar und einfach, sondern häufig unruhig und mit allerlei Zufälligkeiten und Unregelmäßigkeiten gemischt. Im Bilde können diese Zufälligkeiten und Unregelmäßigkeiten weggelassen, die Formen vereinfacht und in ihrer Wirkung konzentriert werden. Eine gewisse Abstreifung des Verwirrenden und Nebenächlichen unter gleichzeitiger Hervorhebung und Steigerung des Charakteristischen, das ist das ganze Geheimnis wie des Stils überhaupt, so besonders des Kinderstils in der Malerei. Ein Kind, das einfache und charakteristische Bilder zu

sehen gewohnt ist, wird die betreffenden Gegenstände auch in der Natur sofort wiedererkennen, weil es gelernt hat, auf das wesentliche, auf die großen durchgehenden Formen, zu achten.

Man würde damit also etwa auf einen ähnlichen Stil kommen, wie er in extremer Weise den ägyptischen Hieroglyphen oder in geringerem Grade den ägyptischen und assyrischen Reliefsen oder Gemälden zu Grunde liegt. Auch in den künstlerischen Äußerungen aufstrebender Kunstepochen, z. B. der archaisch-griechischen Vasenmalerei oder der romanischen Wandmalerei findet man in der Regel eine ähnliche Darstellungsweise. Auch hier wird also die pädagogisch-physiologische Erwägung durch die Geschichte der Kunst bestätigt.

Wiederum lehrt uns ein Blick auf die im Gebrauch befindlichen Bilderbücher, daß diese scheinbar auf der Hand liegenden Thatfachen in den meisten Fällen nicht berücksichtigt werden. Entweder sind die Bilder zu klein und darum schädlich für die Augen, oder ihre Komposition ist gehäuft und voller Einzelheiten, die den Blick verwirren, oder sie sind charakterlos in der Zeichnung oder voller perspektivischer Feinheiten. Wir haben zwar in den letzten Jahrzehnten in der Bilderbücherindustrie einen bedeutenden Aufschwung erlebt. Künstler ersten Ranges scheuen sich nicht mehr, ihre Kraft diesem Kunstzweige zu widmen. Es sind in den letzten Jahren Kinderbücher entstanden, deren Bilder in Erfindung und Ausführung kleine Kunstwerke sind, an denen selbst der Erwachsene Freude haben kann. Aber leider ist das Verständnis für das Wesen des Kinderstils in den Kreisen der Illustratoren noch lange nicht genügend verbreitet. Ich will ganz absehen von jener gemeinen Duzendwaare, die unseren Büchermarkt noch immer überschwemmt und bei deren Herstellung weder künstlerische noch pädagogische Gesichtspunkte gewaltet haben. Aber auch die teureren und sorgfältig ausgeführten Bilderbücher erfüllen keineswegs immer ihren Zweck. Es will mir scheinen, daß weitaus die meisten unter ihnen mehr für Erwachsene als für Kinder bestimmt sind. Schon ihr Text ist gewöhnlich für das reifere Alter berechnet. Vor allen Dingen ist die künstlerische Ausführung ihrer Bilder zu raffiniert, stellen diese an den Beschauer zu hohe ästhetische Ansprüche. Sie wollen Kunstwerke sein, aber keine Kinderbilder. Die Sorgfalt, mit der sie ausgeführt sind, der Reichtum der verwendeten Farben,

der große Aufwand an künstlerischer Arbeit und geistvoller Erfindung verteuert sie in unverhältnismäßiger Weise. 5—6 Mark für ein solches Buch, das doch ein vergängliches Ding ist, scheint wirklich zu viel. Weite Kreise können das nicht erschwingen und müssen sich an die gemeine Dutzendwaare halten, die den Kunstsinne der Kinder schon im Keime vernichtet.

Ein Muster für den richtigen Kinderstil hat ja neuerdings Meggendorfer gegeben, und der große Beifall, den seine Bilderbücher gefunden haben, ist ein Beweis, daß er dabei auf dem richtigen Wege war. Seine Bilder sind einfach, nicht zu klein im Maßstab, wirksam koloriert, ohne viele Verzierungen gezeichnet, meistens friesartig angeordnet. Weder Text noch Illustrationen sind besonders geistreich, das ist aber auch für den Zweck, den sie erfüllen sollen, nicht nötig. Auch auf die englischen bei Routledge & Sons erscheinenden Märchenbücher mit ihren kräftigen bunten Illustrationen könnte man hinweisen. Flinker, Kate Greenaway und zahlreiche andere, die ich hier nicht zu nennen brauche, sind, so viele Vorzüge sie auch haben, doch schon mehr für höhere Stufen bestimmt. Grade für die ersten 5 Jahre ist entschieden noch ein Bedürfnis nach künstlerisch wertvollen und pädagogisch richtig stilisierten Bilderbüchern vorhanden.

Besonders zu empfehlen wäre die Herstellung einer aufsteigenden Serie von Bilderbüchern für die ersten Lebensjahre. Man müßte dabei mit farblosen oder einfach schattierten Bildern für die ersten beiden Jahre, bezw. (da das erste Jahr nicht in Betracht kommt), für das zweite und dritte Jahr beginnen. Natürlich würde man in ihnen diejenigen Gegenstände und Personen darzustellen haben, die dem Interessenkreise des kleinen Kindes am nächsten liegen. Kommt es doch vorläufig nicht darauf an, seinen Anschauungskreis zu erweitern, sondern vielmehr seine künstlerische Illusionsfähigkeit zu entwickeln. Die Grundlage jedes künstlerischen Genusses ist die Vergleichen des Scheinbildes mit der Natur, oder besser gesagt mit der Summe derjenigen Erinnerungsbilder, die man sich durch wiederholte Anschauung der Natur gebildet hat. Es wird folglich die künstlerische Phantasie des Kindes um so leichter zu erregen sein, je bekannter ihm die Originale der betrachteten Bilder sind. Die ersten Gegenstände, die man darzustellen hat,

sind also: Flasche, Teller, Tasse, Löffel, Tisch, Stuhl, Bett u. j. w., die ersten Personen: Mutter, Vater, Geschwister und Dienstmädchen. Erst wenn das Kind sich an die Betrachtung und das Verständnis dieser Personen und Dinge im Bilde gewöhnt hat, wird es sich empfehlen, zu ferner liegenden Gegenständen aus Hof und Garten, Straße, Wald und Feld überzugehen. Nun erhält das Bilderbetrachten gleichzeitig einen weiteren pädagogischen Zweck. Es soll den Anschauungskreis des Kindes erweitern, indem es ihm solche Gegenstände vorführt, die es im gewöhnlichen Leben der Regel nach nicht zu sehen bekommt. Von jetzt an überwiegt natürlich das inhaltliche Interesse über den ästhetischen Genuß. Aber auch diese Stufe ist für die Entwicklung der Anschauung nicht gleichgültig, indem das Kind Gegenstände, die es so zuerst im Bilde gesehen hat, später in der Natur lebhafter auffaßt und fester in der Erinnerung behält.

Ferner mache man es sich zur Regel, die dargestellten Figuren und Gegenstände nicht zu vereinzeln, sondern womöglich in lebendige Wechselwirkung zu einander zu bringen. Wir besitzen mehrere im übrigen sehr gute Bilderbücher und Tafeln zum Anschauungsunterricht, welche Abbildungen zahlreicher Gegenstände ohne bestimmten Zusammenhang reihenweise nebeneinander geordnet enthalten. Ich will diese Gattung nicht überhaupt verwerfen, zumal wenn sie eine gute Auswahl und charakteristische Zeichnung aufweist. Derartige Bilderbücher können gute Dienste leisten, wo es sich ums Sprechenlernen handelt und wo der Lehrer eine große Anzahl von Anschauungsobjekten zur raschen Benennung bei der Hand haben will. Aber ihr ästhetischer Wert ist verhältnismäßig gering. Das Kind hat keinen Sinn für das Tote, sondern nur für das Lebendige. Es hat keine Freude am Getrennten und Vereinzelten, sondern nur am Zusammenhängenden und Einheitlichen. Ein Kaffeetisch, auf dem eine Kanne, eine Tasse und ein Teller steht und an dem eine Frau mit dem Kinde auf dem Schooße sitzt, jagt ihm weit mehr als ein Tisch, eine Kanne, eine Tasse, ein Teller, eine Frau und ein Kind, die unzusammenhängend neben einander dargestellt sind. Es ist mit den Bildern in dieser Beziehung ebenso wie mit den Wörtern. Auch in der Sprache, wenigstens in der fremden, läßt sich das Auswendiglernen von

Wörtern nicht ganz vermeiden. Aber den Geist der Sprache lernt das Kind erst aus dem Zusammenhang der Wörter, aus dem Satz. Ein Wort, das ihm in einer bestimmten Verbindung im Satz aufgestoßen ist, wird viel leichter auswendig behalten, als eines, das in einer unzusammenhängenden Reihe mit anderen eingelernt wurde. Darum ist auch die Lektüre so viel wichtiger als das Auswendiglernen von Vokabularien. Ein Bilderbuch von der beschriebenen Gattung ist eine Art Vokabularium. Sein Inhalt kann wohl gelernt, aber nicht lebendig aufgenommen und ästhetisch genossen werden. Es fehlt den Dingen der lebendige Zusammenhang, der sie erst zu dem macht, was sie wirklich sind.

Der große Erfolg der Meggendorfer'schen Bilderbücher kann uns auch über eine andere Thatsache des kindlichen Kunstsinnes belehren. Meggendorfer ist bekanntlich durchaus kein Idealist. Er übertreibt sogar das Häßliche zuweilen zur Karikatur. Wenn die Kinder trotzdem Freude an seinen Bildern haben, so ist das ein Beweis, daß sie das sogenannte „Schöne“ in der Kunst durchaus nicht zu würdigen wissen. Was ist denn dieses „Schöne“ überhaupt? Die Ästhetiker haben es verschieden erklärt. Aber die richtige Erklärung wird wohl die sein, daß es etwas ganz anderes ist als das Schöne in der Natur. Der ästhetische Eindruck eines Kunstwerkes wird nicht durch die zufällige Schönheit seines realen Vorbildes bestimmt, sondern vielmehr durch die lebensvolle Art, wie dieses Vorbild im Scheinbilde dargestellt ist. Wenn das Wesen des ästhetischen Genußes wirklich in der phantasievollen Verjüngung des Beschauers in das vom Künstler gedachte oder nachgeahmte Vorbild besteht, so wird es wohl gleichgiltig sein, ob dieses Vorbild schön, das heißt vollkommen und regelmäßig ist oder nicht. Das liegt so nahe und wird doch von so wenigen erkannt. Noch immer verwechseln wir in kindlichem Irrtum das Vollkommene in der Natur und das Schöne in der Kunst mit einander. Noch immer halten es viele Leute für einen künstlerischen Vorzug, wenn ein Kunstwerk schöne, d. h. vollkommene Naturformen darstellt. Dieser Irrtum, der sich bei der älteren jetzt lebenden Generation leider durch eine Jahrzehnte lange falsche ästhetische Erziehung eingenistet hat, ist dem Kinde vollkommen fremd. Das Kind will im Bilde nicht „das Schöne“, sondern das Natürliche, das Lebens-

volle, das Charakteristische sehen. Der Mensch ist, wenn man so will, ein Realist von Kindesbeinen an. Erst die Erziehung macht ihn zum Idealisten.

Allerdings wäre es verkehrt, wenn man Kindern nur Häßliches, nur Karikaturen vorlegen wollte. Ein wenig Flinzer oder Thumann oder Fröschl wird darum eine passende Ergänzung zu Meggendorfer sein. Wir wollen keine Fanatiker des Häßlichen erziehen, sondern Bewunderer des Charakteristischen. Aber andererseits wäre auch nichts verkehrter, als ihm nur idealistische Bilderbücher vorzulegen, in der Meinung, daß man dadurch seinen Schönheitsinn ausbilden könnte. Das Kind fühlt, wenn auch unbewußt, doch vollkommen deutlich, daß die Schönheit in der Kunst nicht auf der absoluten Vollkommenheit der Formen, sondern auf ihren scharfen und naturwahren Charakteristik beruht. Und bei diesem Glauben soll man es lassen. Zur Ausbildung des Schönheitssinnes ist in einem späteren Alter noch Zeit genug.

Was uns bis jetzt in Deutschland fehlt, sind billige Bilderbücher, die doch zugleich nach pädagogisch-künstlerischen Gesichtspunkten ausgeführt wären. Wir wollen keine Kinderkunst für die Vornehmen, die so teuer ist, daß sie der Arme nicht erschwingen kann, sondern eine für das ganze Volk, an der auch die Kinder aus armen Kreisen sich erfreuen können. Es wird kaum nötig sein, zu diesem Zweck die private Wohlthätigkeit oder diejenige von Vereinen in Anspruch zu nehmen. Wenn sich nur Verleger und Künstler von der Richtigkeit der hier ausgeführten Grundsätze überzeugen wollten, so würde es schon von selbst besser werden. Möge man nur immer an dem Grundsatz festhalten, daß für das Kind das beste grade gut genug ist, und daß man durch den Verzicht auf überflüssiges Raffinement sehr wohl im Stande sein würde, gute Waare zu billigem Preise herzustellen.

Auch die Dekoration der Kinderstube ist für die Erziehung des Kunstsinns nicht gleichgültig. Wenn man auch darauf verzichten wird, nach Herbartischem Muster schon den Säugling in der Wiege systematisch zur künstlerischen Anschauung zu erziehen, so wird man doch die Wände der Kinderstube nicht kahl lassen, sondern mit Bildertafeln schmücken. Es ist nicht einerlei, ob der Blick des Kindes zwischen dem Spielen und Essen auf kahle Flächen fällt,

oder auf solche, die einen angemessenen künstlerischen Schmuck haben. Wie leicht kann man ihm dadurch eine ästhetische Anregung bieten, ohne ihm doch einen lästigen Zwang aufzuerlegen oder seine Anschauung zu übersättigen. Große Farbendrucke, die sich zur Dekoration der Kinderstube eignen, werden besonders in England viel gefertigt und haben ihren Weg auch nach Deutschland gefunden. Aber ihr etwas weichlicher Charakter entspricht dem deutschen Wesen nicht. Seit einiger Zeit werden Wandtafeln zum Anschauungsunterricht auch in Deutschland und Österreich in größerer Zahl hergestellt, und zwar besser und pädagogisch richtiger als jene englischen Produkte. Nur finden sie bisher mehr in Schulen als in Kinderstuben Anwendung. Aber ich kann mir keine bessere und zugleich billigere Dekoration der Kinderstube denken als z. B. „Meinholds Bilder für den Anschauungsunterricht“, die seit 1890 in Dresden erscheinen. Allerdings sind sie für die erste Altersstufe zu künstlerisch ausgeführt, vor allen Dingen mit zu viel perspektivischen Effekten komponirt. Aber für etwas reifere Kinder bieten sie in ihrer Gesamtheit ein Anschauungsmaterial von großem Werte. Der Grundsatz, der bei ihrer Komposition maßgebend war, ist der der sogenannten Lebensgemeinschaften. Es werden die Gegenstände der Natur nicht in zufälligem Nebeneinander dargestellt, sondern nach Jahreszeiten, Orten, Thätigkeiten des Menschen, Kultureinrichtungen u. s. w. geordnet. Da sieht man den Frühling in Feld und Wald und Garten, einen Bauernhof im Sommer und Winter, Schilderungen des Handwerks, der Jagd, der ländlichen Beschäftigungen, der Beförderungsmittel u. dgl. Und alles das wird in lebendigem Zusammenhang geschildert, ohne Überladung mit Einzelheiten, ohne störendes Vordrängen der beschreibenden Absicht, rein nach ästhetischen Gesichtspunkten. Spielend kann das Kind hier lernen, was es in der Natur nur selten vollständig mit einander verbunden sieht. Und wenn man diese Tafeln je nach den Jahreszeiten und dem Alter der Kinder wechseln läßt, so bilden sie eine künstlerisch sowohl wie pädagogisch außerordentlich wertvolle Anregung. Es ist unbegreiflich, daß diese Industrie in Deutschland noch nicht mehr ausgebildet ist, d. h. daß sie sich noch vorwiegend auf wissenschaftliche Aushängetafeln beschränkt. Wenn Künstler und Verleger sich ihrer nur annehmen und sie vor allem

auch dem ästhetischen Verständniß der ersten Lebensjahre anpassen würden, so könnten sie sich ein großes Verdienst um unsere Jugend erwerben.

Durch nichts kann der angeborne Kunstinn des Menschen schlagender bewiesen werden als durch die Vorliebe des Kindes für Bilderbücher und Bildertafeln. Ist es nicht im Grunde selbstsam, daß das Kind überhaupt an der Betrachtung von Bildern Freude hat, während ihm doch die Dinge selbst, mit allen realen Interessen, die sich daran knüpfen, vor Augen stehen? Aber grade daran erkennt man seine spezifisch künstlerische Begabung. Die bloße Anschauung ist es nicht, die ihm Freude bereitet — obwohl auch sie ihm natürlich einen Reiz gewährt —, es ist vielmehr die Betrachtung der Abbilder bestimmter ihm bekannter Originale. Nicht die realen Dinge, sondern ihre Symbole will es sehen, und grade das ergänzende Phantasiespiel, das sich an die Betrachtung der letzteren anknüpft, ist es, was ihm Vergnügen bereitet. Es muß ein unendlicher Reiz für das Kind darin liegen, daß es in einem solchen Bilderbuche, Blatt für Blatt umwendend, die zahlreichen Gegenstände der Natur, rascher als es jemals in Wirklichkeit möglich wäre, an seinem Blick vorüberziehen lassen kann. Ein Gefühl, gemischt aus Machtbewußtsein und künstlerischem Genuß, wie es ihm außerdem nur beim Kunstspiel zu Teil wird! Ein Emporheben über die Unselbstständigkeit und Unvollkommenheit seines sonstigen Daseins, wie es sich der Erwachsene nur schwer vorstellen kann. Überall sonst im Leben ist es schwach und abhängig. Hier im Gebiete der Phantasie hat es ein Feld, wo es frei und ungebunden schalten kann. Das ist sein Reich, wo Niemand das Recht hat, ihm dreinzureden. Hier fühlt es sich groß, mächtig, göttlich, Herrscher und Schöpfer in einer Person. Ein solches Gefühl sollte man mit aller Kraft zu fördern suchen.

Die Handbeschäftigung.

Es ist merkwürdig, wie spät pädagogische Wahrheiten, die scheinbar auf der Hand liegen, sich allgemeine Anerkennung verschaffen und bis zu den maßgebenden Kreisen vordringen. Wir haben in den letzten Jahren eine Reform der Pädagogik erlebt,

die mit dem Anspruch auftrat, etwas vollkommen neues einzuführen, und in Wirklichkeit nichts anderes war als eine glückliche Wiederaufnahme dessen, was seit mehr als einem Jahrhundert von den bedeutendsten Pädagogen immer und immer wieder als das einzig wahre hingestellt worden ist. Und das wunderbarste dabei ist das, daß unser thatkräftiger Kaiser selbst der Vertreter von pädagogischen Grundsätzen ist, die in den Zeiten der Reaktion — sowohl nach den Befreiungskriegen als nach dem Jahre 1848 — als demokratisch und revolutionär verfolgt wurden. Im Jahre 1819 wurde der Turnvater Jahn verhaftet, sein Turnplatz in der Hasenheide gesperrt, im Jahre 1892 das Turnen zum obligatorischen Lehrgegenstand mit vermehrter Stundenzahl in den preußischen Gymnasien gemacht. Im Jahre 1851, unter dem Ministerium Raumer, wurden die Fröbelschen Kindergärten in Preußen verboten, im Jahre 1872 hat das reaktionäre Österreich das Kindergartenwesen durch Gesetz geregelt, und es werden keine 10 Jahre mehr ins Land gehen, bis auch in Preußen das Recht auf Erziehung des vor- schulpflichtigen Alters anerkannt und diese als eine wahre Wohlthat für das Volk zur Staatssache gemacht worden ist. Im Jahre 1850 wurde Diesterweg, der Pestalozzi's Ideen in die Praxis übersehte, seines Amtes enthoben, weil er sich bei Klerikalen und Konservativen misliebig gemacht hatte. Heute, im Jahre 1892, werden die von Diesterweg proklamirten Grundsätze einer gesunden und naturgemäßen Erziehung an höchster Stelle als die einzig richtigen anerkannt. So ist denn glücklicherweise der instinktive Haß, den man lange Zeit gegen jede frische und kräftige Erziehung des Volkes zu haben schien, überwunden, und wir stehen vor der Möglichkeit, daß allmählich dasjenige in der Pädagogik zur Wahrheit werde, was alle großen Volkspädagogen von jeher ertrännt und erstrebt haben.

Zu diesen Idealen gehört auch die frühe Erziehung der Jugend zur Werkthätigkeit, zum produktiven Schaffen. Wiederum, wie so oft, wird jetzt das Können dem Kennen, das Handeln dem Wissen gegenüber in den Vordergrund gestellt. Wiederum proklamirt man den Satz, daß es vor allen Dingen darauf ankomme, die körperlichen und manuellen Kräfte des Kindes zu entwickeln, ihm das Gefühl der eigenen Schaffenskraft, den Trieb zum Handeln

und Wirken mitzuteilen. Schon Amos Comenius, schon Locke, Francke, Rousseau und Pestalozzi haben ähnliche Gedanken geäußert. Aber keiner hat diese Seite der Pädagogik schärfer und energischer erfaßt als Friedrich Fröbel. Ein Schwärmer freilich, dilettantisch gebildet in vieler Beziehung, dunkel in seiner philosophischen Spekulation, langatmig in seiner Schreibweise, aber ein Mann, dessen Verdienste um die Erziehung des Volkes noch lange nicht genügend gewürdigt worden sind. Kehren wird uns nicht an die Verläumdungen, die ihm in seinem Leben so sehr geschadet haben, die auch heutzutage noch sein Andenken zu beschmutzen drohen, sondern schälen wir aus der vielfach ungenießbaren Schale seiner Lehre den gesunden Kern heraus, der uns auch heute noch nützen kann.

Fröbel gilt vielen nur als der Schöpfer des Kindergartenwesens und des Berufes der Kindergärtnerinnen. Und gewiß, wenn sein Verdienst auch nur hierin bestände, so würde es schon groß genug sein. Denn er hat dadurch zum ersten Mal den Weg gezeigt, wie auch dem niederen Volke Gelegenheit gegeben werden kann, seine Kinder wirklich erziehen zu lassen, er hat ferner dem weiblichen Geschlecht einen Beruf eröffnet, der wahrlich mehr wert ist als Musik und Malerei, Post und Eisenbahn und Universitätsstudium zusammengenommen. Aber damit erschöpft sich seine Bedeutung nicht. Er ist der erste nach Pestalozzi, der das vorerschulpflichtige Alter der Kinder zum Gegenstand der Pädagogik gemacht, der erste, der die Handarbeit in systematischer Weise in den Plan der Jugenderziehung eingefügt hat. Und wenn dabei auch manche Übertreibung mit untergelaufen ist, so wird ihm doch der Ruhm, in dieser Richtung bahnbrechend gewirkt zu haben, unverkümmert bleiben.

Wenn man bedenkt, daß Fröbel den Kern seiner Ideen schon in seiner „Menschen-erziehung“ von 1826 ausgeführt hat, daß dessen weitere Durcharbeitung dann in mehreren Zeitschriften der Jahre 1838 und 1840, 1850 und 1851 erfolgt ist, so kann man sich wundern, daß seine Theorien außerhalb der Kindergärten im Ganzen doch bis auf diesen Tag fast gar keine Anwendung gefunden haben. Der Grund liegt teilweise in der unklaren und schwülstigen Begründung, die Fröbel selbst seinen Ideen gegeben hat, teilweise aber auch in gewissen pädagogischen Gefahren des Kindergartenwesens, die man

unmöglich verfehlen kann. Der Kindergarten wird ja für diejenigen Volksschichten, in denen die Mutter außer Stande ist, die Erziehung der noch nicht schulpflichtigen Kinder zu übernehmen, stets unentbehrlich bleiben. Aber er ist im Grunde nur ein notwendiges Übel, von zwei Übeln das kleinere. Er bringt nämlich die Gefahr mit sich, daß die Kinder zu sehr über einen Raum geschlossen werden, daß die Erziehung in Abrieten und Drillen ausartet, daß die selbständige Initiative durch die fortwährende Anregung von außen vernichtet oder wenigstens geschwächt wird. Es ist eine allgemeine Klage in Lehrerkreisen, daß Kinder, die eine Kindergartenerziehung genossen haben, weniger Empfänglichkeit für die Erziehung der Schule mitbringen, als andere, bei denen das nicht der Fall ist; daß solche Kinder, nachdem sie sich zeitweise durch die Anregung des Kindergartens besonders lebhaft entwickelt hatten, später — gleichsam in Folge einer Reaktion — abstumpfen und hinter der normalen Entwicklung zurückbleiben. Ich glaube deshalb nicht, daß der Kindergarten in den höheren Ständen des Volkes jemals eine allgemeine Bedeutung erlangen wird. Mit Recht betont man neuerdings wieder die Notwendigkeit des Individualisirens. Uniformirt wird bei unserer Jugend grade genug durch unsere Schuleinrichtungen, unser Prüfungsweisen, unsere Wehrpflicht und durch manches andere, was hier nicht genannt zu werden braucht. Wir haben ein Interesse daran, in der Erziehung unserer Kinder möglichststen Wert auf eine selbständige Entwicklung der Kräfte zu legen. Wir wollen keine Durchschnittsmenschen erziehen, sondern Individuen, keine Herdenmenschen, sondern Charaktere.

Dennoch bleibt der Kern und das Wesen der Fröbelschen Erziehung, die Betonung der frühen Werththätigkeit, zu Recht bestehen, und dieser Kern kann, wie ich meine, auch in die Familien-erziehung zum Theil eingeführt und einer individualisirenden Behandlung angepaßt werden. Es wird deshalb nicht überflüssig sein, die Fröbelschen Beschäftigungsmittel einer kurzen Kritik zu unterwerfen und dasjenige aus ihnen namhaft zu machen, was noch unter den heute bestehenden ästhetisch-pädagogischen Anschauungen als berechtigt und nützlich anerkannt werden kann. Leider scheint es, daß unter den Fröbelianern gegenwärtig eine gewisse orthodore Richtung besteht,

die von den Lehren des Meisters womöglich gar nichts opfern möchte. Aber sie schadet der guten Sache mehr als sie ihr nützt. Es kann doch einem unbefangenen Beurteiler nicht verborgen bleiben, daß die dilettantisch-philosophischen Begründungen, die Fröbel seinen Sägen gibt, für die moderne Pädagogik vollkommen wertlos sind, daß ihr Erfinder — ebenso wie vor ihm Pestalozzi — in der einseitigen Verfolgung eines einmal als richtig erkannten Prinzips vielfach über das Ziel hinausgeschossen hat, daß die Fröbelsche Erziehung im Ganzen dem Kinde zu viel zumutet, und daß die pedantische Reihenfolge und Ausbildung der Fröbelschen Spielgaben in der Praxis unmöglich festgehalten werden kann. Es wäre im Interesse der Fröbelschen Sache, wenn man diese Nebendinge opfern wollte, damit der Kern der Lehre eine allgemeinere Anerkennung fände.

Es ist zwar eine banale Wahrheit, kann aber nicht oft genug wiederholt werden, daß zu einer harmonischen Erziehung des Kindes auch eine Ausbildung seiner manuellen Geschicklichkeit gehört. Die frühe Gewöhnung an handwerkliche Thätigkeit kräftigt den Körper, macht die Hand geschickt und stählt durch die Überwindung der Schwierigkeiten, die sie fordert, den Charakter. Die Mannichfaltigkeit der Eindrücke, die auf ein Kind einstürmen, die kolossale und mit keinem späteren Alter zu vergleichende Rezeptivität, die das geistige Leben des Kindes kennzeichnet, verlangt notwendig eine Ergänzung in produktiver Richtung. Durch den früh entwickelten Illusionstrieb des Kindes, der eine fortwährende Bethätigung fordert, entsteht sehr leicht die Gefahr einer nervösen Überreizung des Gehirns. Allerdings bieten ja zum Teil die Bewegungsspiele hiergegen ein Heilmittel. Aber sie allein genügen nicht, um die Erziehung harmonisch abzurunden. Es muß auch der handwerkliche Thätigkeitstrieb des Kindes eine Ausbildung finden. Alle Thätigkeit des Menschen beginnt mit der Überwindung der natürlichen Hindernisse seiner Existenz durch die Arbeit der Hand. Die Hand ist sein wertvollstes Organ neben dem Auge. Außer der Anschauung ist es vor allem die Handbeschäftigung, die im Leben des Menschen die erste und wichtigste Thätigkeit bildet. Außerordentlich früh entwickelt sich beim Kinde der Trieb, seine Hände zu gebrauchen. Schon der Säugling klammert sich an den Finger,

den man ihm vorhält, freut sich am Zerknittern von Papier und umfaßt das Spielzeug, das ihm die Mutter hinreicht. Die Anfangs zwecklose Bewegung zu einer zweckmäßigen zu machen, sie einer bestimmten Zucht unterzuordnen, ist eine Hauptaufgabe der Erziehung.

Es gibt eine rezeptive und eine produktive Handbeschäftigung. Die rezeptive ~~ist das Kind bei~~ jedem Spiel, bei der Handhabung jedes Spielzeuges. Aber sie allein genügt ihm nicht und kann ihm nicht genügen. Denn sie schafft nichts neues, sondern besteht nur in einer Handhabung dessen, was schon von anderen fertig gestellt ist. Und hierin liegt der Keim zu einer gewissen Gefahr. Ein Kind, das sich einseitig nur mit fertigen Spielachen beschäftigt, wird auch in seiner ganzen geistigen Richtung leicht etwas rezeptives, unproduktives erhalten. Die produktive Handbeschäftigung dagegen hat den Vorzug, daß bei ihr das Kind die Dinge selbst erst erzeugt, an denen es Freude hat, daß sie das Kind zum eigenen Schaffen, zur eigenen produktiven Arbeit anleitet. Das Bedürfnis manuellen Schaffens ist bei jedem Kinde vorhanden, sobald es nur die Glieder rühren, die Hände nach eigenem Willen bewegen kann. Mit Leidenschaft gräbt es im Sande, häuft es Steine aufeinander, bindet es Fäden zusammen, kurz regt es die Hände in irgend einer Weise, die sichtbare Folgen hinterläßt. Es handelt sich also auch hier durchaus nicht darum, einen Trieb aus dem Nichts hervorzurnsen, sondern vielmehr, den einmal vorhandenen auszubilden und für die Erziehung nutzbar zu machen.

Man könnte ja darüber streiten, ob das wirklich nach bestimmten pädagogischen Grundsätzen geschehen müsse, oder ob man die Handbeschäftigung nicht lieber ganz dem Zufall, dem Belieben des Kindes anheimgeben solle. Aber im Grunde ist diese Frage längst entschieden. Zudem wir unseren Kindern Baukästen, Geduldspiele, Legeispiele u. dgl. geben, haben wir ja schon gesagt, daß sie einer besonderen Anregung und Unterstützung in dieser Richtung bedürfen. Und es ist nur ein weiterer Schritt und eine konsequentere Auszubildung des einmal als richtig erkannten, wenn wir den Versuch machen, diese Spiele nun auch in bewußter Weise zu regeln.

In Zweifel könnte man ferner darüber sein, in welchem Alter die durch den Erzieher geleitete Handbeschäftigung des Kindes zu

beginnen habe. Fröbel hat den Abschluß des dritten Jahres als Anfangstermin hingestellt, und die meisten seiner Beschäftigungsmittel werden thatsächlich schon bei Kindern von 3 Jahren angewendet. Ich glaube, daß dieser Zeitpunkt zu früh gewählt ist. In den meisten Fällen wird man gut thun, die Vollendung des vierten Jahres abzuwarten, bis man an das Kind bestimmte Anforderungen in dieser Richtung stellt. Erst muß sich das Gehirn und die Muskelkraft bis zu einem gewissen Grade entwickelt haben, ehe man beide dem neuen Zwecke dienstbar machen kann.

Jede bildende Kunst beruht auf Formung der Materie. Ob man Steine aufeinander häuft und aus ihnen Gebäude errichtet, oder Thon zu plastischen Formen knetet, oder Flächen bunt bemalt, immer ist es die Herrschaft der Hand über den Stoff, durch welche die künstlerische Phantasie ins Werk gesetzt wird. Soll also das Kind zum Verständnis für die Kunst erzogen werden, so muß es sich auch die Elemente dieser handwerklichen Geschicklichkeit schon früh zu eigen machen.

Da der Trieb zum Bilden thatsächlich beim Kinde schon so früh vorhanden ist, kommt es im Grunde nur darauf an, daß man ihm die Stoffe zur Verfügung stellt und ihm den Weg zur Bearbeitung derselben zeigt. Und das muß schon in den ersten Jahren geschehen, wo die Hand noch biegsam und entwicklungsfähig ist. Denn in dieser Zeit wird sie sich am leichtesten den verschiedenen Bewegungen des Fassens, Drückens, Ziehens, Schiebens, Hebens u. s. w. anbequemen, die zur Formung der Materie nötig sind.

Nur durch eine früh gepflegte Handfertigkeit wird auch bei Zeiten jene eigentümliche Kombination des künstlerischen Illusionstriebs und des werththätigen Schaffens erzeugt, die das Wesen jeder schöpferischen Kunstthätigkeit bildet. Je früher das Kind lernt, gewisse formale Vorstellungen in die Wirklichkeit zu übersetzen, durch Handfertigkeit zu objektiviren, um so früher wird auch seine künstlerische Begabung, wenn sie überhaupt vorhanden ist, einen sichtbaren Ausdruck finden. Wenn das wesentliche Merkmal des produktiven Künstlers die richtige Verbindung der rezeptiven Illusionsfähigkeit und der zur Objektivirung der Vorstellungen notwendigen Handfertigkeit ist, so ergibt sich daraus, daß auch beim

Kind neben der Illusion des Spieles die handwertliche Geschicklichkeit schon früh gepflegt werden muß. Um so größer wird dann die Möglichkeit sein, daß produktive künstlerische Gaben zur rechten Zeit zur Entwicklung gebracht, rezeptive wenigstens in richtiger Weise ausgebildet und gekräftigt werden.

Fröbel hat seinen Kursus der Handbeschäftigungen für das vorschulpflichtige Alter in eine Reihe von Spielgaben und Beschäftigungsmitteln eingeteilt. An die Spitze stellt er die Kugel (bzw. den Ball), den Würfel und die Walze. Bei diesen Gegenständen handelt es sich noch nicht um eine eigentlich produktive Thätigkeit, sondern um gegebene mathematische Formen, die eine gewisse rezeptive Bedeutung für das Kind haben. Fröbel kleidet diese Bedeutung in seiner mythischen Weise philosophisch ein. So soll das Kind durch die Kugel den Begriff von der Einheit und Vollendetheit der Form bekommen, der Würfel soll als die ursprünglichste Gestaltung für die Mannichfaltigkeit der Form sein Interesse erregen, die Walze den Ausgleich der Gegensätze von Einheit und Mannichfaltigkeit veranschaulichen. Also der Hegelsche Ausgleich der Gegensätze, These, Antithese und Synthese schon im Kinderspielzeug! Das sollte man wirklich heutzutage Niemandem mehr zumuten.

Natürlich ist der mathematische Charakter der Formen für ihre Brauchbarkeit bei der Erziehung vorschulpflichtiger Kinder vollkommen gleichgiltig. Entscheidend ist dafür vielmehr lediglich ihre praktische Benutzbarkeit. Der Würfel hat eine Bedeutung für das Bauspiel nur deshalb, weil man ihn fest hinstellen und andere darauflegen kann, die Kugel und Walze sind für das Modelliren in Thon nur deshalb wichtig, weil diese Formen durch Rollen des feuchten Stoffes mit der Hand von selbst entstehen. Eine pädagogische Bedeutung haben solche Formen für das Leben des Kindes besonders dadurch, daß es an ihnen die Begriffe des Stehens, Tragens, Lastens, Lehnens, Schiebens, Rollens, Hängens u. s. w. kennen lernen kann. Für die ästhetische Bildung des Kindes erhalten sie erst dann Wichtigkeit, wenn sich das Kind etwas anderes unter ihnen denkt als was sie vorstellen, wie das auch Fröbel, der die Natur des Kindes sehr genau kannte, richtig herausgeföhlt hat.

An diese ersten Spielgaben, die in verschiedener Weise, aber

inmer nur spielend rezeptiv, gebraucht werden, und die ungefähr mit unseren Sinnesspielen zusammenfallen, schließen sich nun die eigentlichen Beschäftigungsmittel, d. h. die produktiven Spiele, an. Es sind folgende: Baukasten, Legeispiele (mit Täfelchen, Stäbchen und Fädchen), Flechten, Falten, Ausschneiden, Ausstechen, Zeichnen, Modelliren und Gartenarbeit. In jedem dieser Spiele führt Fröbel wieder eine Dreiteilung durch. Er unterscheidet Erkenntnisformen, Lebensformen und Schönheitsformen. Unter Erkenntnisformen versteht er Kombinationen von Linien, Figuren oder Körpern, durch die dem Kinde gewisse mathematische Begriffe beigebracht werden sollen. So will er z. B. durch Zusammensetzen und stufenweises Wegnehmen von Bauklöcken und Legetäfelchen, durch Papierfalten u. j. w. die Begriffe der Halbierung und Verdoppelung, des Addirens, Subtrahirens und Dividirens veranschaulichen. Es muß den Mathematikern überlassen bleiben, diesen Versuch als verfehlt nachzuweisen. Ich halte davon ebenso wenig wie von den drei gelben Messingnägeln Herbarts, die auf einer schwarzen Tafel angebracht dem Säugling die ersten räumlichen Begriffe beibringen sollten. Das fehlte gerade noch bei der heute schon herrschenden Überbürdung der Jugend, daß man eine Mathematik der Säuglinge und vorerschulspflichtigen Kinder erfände. Die Raumlehre tritt in der Schule noch früh genug in den Gesichtskreis des Kindes, und jeder Lehrer der Mathematik wird sich dafür bedanken, daß ihm im Kindergarten die Definition von Begriffen vorweg genommen wird, die er selbst erst in der Schule zu geben hat und die auch für ein Kind von 3—6 Jahren nicht das mindeste Interesse haben. Wir streichen also diese ganze Klasse der Erkenntnisformen.

Auch mit der dritten Klasse, den sogenannten Schönheitsformen, läßt sich nicht viel anfangen. Fröbel versteht darunter diejenigen Kombinationen der einzelnen Elemente des Spiels, an denen die Begriffe der Regelmäßigkeit, Symmetrie, Harmonie, Proportion u. j. w. veranschaulicht werden können. Wenn man z. B. Bauklöcke oder bunte Legetäfelchen oder Stäbchen so zusammensetzt, daß regelmäßige Formen, Sterne, Kreise, Polygone u. j. w. daraus entstehen, so wird dadurch, wie Fröbel annimmt, der Schönheitsinn der Kinder geweckt, ihr Verstandnis für Ornament u. dgl. ausgebildet oder wenigstens im Reime entwickelt.

Das ist ja allerdings bis zu einem gewissen Grade richtig. Es fragt sich nur, ob es im Interesse einer gesunden künstlerischen Entwicklung liegt, dieses Verständnis allzu früh zu wecken. Denn die Annahme Fröbels, daß dem Menschen überhaupt die Gesetze der Regelmäßigkeit, Symmetrie, Harmonie u. j. w. angeboren seien, ist eine ganz unbewiesene und nicht einmal wahrscheinliche Hypothese. Gerade diese Gesetze finden sich nämlich nicht bei allen Menschenrassen wieder, sind also wie es scheint nichts allgemein Menschliches. Die chinesische und japanische Ornamentik kennt z. B. das Gesetz der Symmetrie fast gar nicht. Das Wesen des ostasiatischen Ornaments ist vielmehr die Unregelmäßigkeit, der Zufall, die malerische Willkür. Man könnte also höchstens sagen, daß bei den Kulturvölkern des Mittelmeeres und denen, deren Kultur auf der ihrigen beruht, sich die Gesetze der Regelmäßigkeit, der Symmetrie u. j. w. durch eine Jahrtausende lange Übung soweit befestigt haben, daß sie uns nunmehr bis zu einem gewissen Grade angeboren sind. Ich würde aber selbst diese Behauptung für gewagt halten. Ich habe gerade neuerdings mehrfach die Beobachtung machen können, daß vollkommen unbefangene Kinder, denen man zum ersten Mal bestimmte Elemente zur Zusammenstellung gibt, dieselben immer nur zufällig, niemals nach den genannten Gesetzen zusammenstellen. Allerdings werden die Fröbelianer dagegen die Praxis der Kindergärten geltend machen, welche ja zeigt, daß kleine Kinder die Fröbelschen Schönheitsformen ohne Schwierigkeit herstellen können. Aber gerade damit ist absolut nichts bewiesen. Indem nämlich Fröbel durch seine Kindergärten die Erziehung vergesellschaftet, fördert er natürlich die Vorliebe für gewisse traditionelle Formen, die von der Kindergärtnerin auf das Kind, von einem Kinde auf das andere übertragen werden. Ich habe aber die Überzeugung, daß alle derartigen Schönheitsgesetze konventionell sind, daß sie sich nur auf Grund einer gewissen Tradition entwickeln und daß sie nur dadurch so vollkommen in unser Gefühl übergegangen sind, daß wir sie eben durch zahlreiche Generationen hindurch gleichsam wie natürliche Gesetze überkommen haben.

Ob es im Interesse unserer gegenwärtigen Kunst liegt, das Gefühl für solche traditionelle Formprinzipien besonders früh und besonders stark zu entwickeln, ist eine Frage, die ich nicht unbe-

dingt bejagen möchte. Gibt man erst einmal zu, daß ihnen keine allgemein menschliche Bedeutung innewohnt, sondern daß sie sich nur in bestimmten Länderkomplexen, unter bestimmten Kulturverhältnissen entwickeln, so ist auch die Möglichkeit gegeben, daß die Kunst einmal mehr oder weniger von ihnen abgehen und neue Schönheitsprinzipien suchen könne. Und der einzig gesunde Kern, den ich dem neuerdings Mode gewordenen Japanismus zuerkennen möchte, ist der, daß er hervorgegangen ist aus einem unbewußten Gefühl, unsere europäische Ornamentik sei doch am Ende nicht in jeder Beziehung das einzig wahre und einzig denkbare. Will man überhaupt der Kunst die Möglichkeit der Weiterentwicklung wahren, so sollte man alles vermeiden, was dazu führen kann, Grundsätze als unumstößlich und von Ewigkeit her gegeben aufzufassen, die in Wirklichkeit doch nur eine lokale und zeitlich begrenzte Bedeutung haben. Aber das sind kunstphilosophische Fragen, auf die hier näher einzugehen nicht der Ort ist. Hier will ich nur soviel hervorheben, daß ja freilich unsere Kinder, da unser Gefühl nun einmal unter diesen ästhetischen Gesetzen steht, alle diese Begriffe früher oder später lernen werden und lernen müssen, aber daß es unnütz ist, sie schon im vorschulpflichtigen Alter damit zu plagen.

Ganz anders steht es mit der zweiten Gattung, den sog. Lebensformen. Darunter versteht Fröbel diejenigen Formen, die bestimmten Vorbildern der Natur oder der Umgebung des Kindes nachgeahmt sind oder die wenigstens als formelle Symbole für solche gelten können. Der Nachahmungstrieb ist allgemein menschlich. Er wird bestehen, solange es Menschen gibt, und ihn so früh wie möglich zu wecken oder besser gesagt zu fördern, muß immer eine der wichtigsten Aufgaben der Erziehung bleiben. In allen Spielen, die ich genannt habe, ist die Nachahmung der Natur, der Gegenstände der Umgebung das Entscheidende. Und durch nichts wird die Phantasiethätigkeit, die Illusionsfähigkeit des Kindes mehr gekräftigt, als wenn es selber mit seiner Hand Gebilde darstellen lernt, in denen es gewisse Gegenstände der Natur oder seiner Umgebung wiedererkennen kann.

Die Beschäftigungsmittel Fröbels zerfallen in mehrere Gruppen, je nach den Künsten, zu deren Verständnis sie das Kind vorbereiten. Das Spiel mit dem Baukasten ist die kindliche Vorübung

für die Baukunst, das Formen in Sand und Thon kann als Vorübung der Plastik gelten, Stäbchenlegen und Fädchenlegen sind Vorübungen der Zeichenkunst. Durch das Legen mit bunten Täfelchen kann das Verständnis für das farbige Ornament gefördert werden, und Flechten, Ausschneiden, Gartenarbeit u. s. w. üben wenigstens im allgemeinen die Formenauffassung und verleihen eine gewisse Herrschaft über die Materie, wie sie indirekt auch für die künstlerische Bildung von Nutzen ist.

Weitaus die wichtigste unter den Fröbelschen Spielgaben ist der Baukasten. Hier werden dem Kinde die Elemente fertig, in Form hölzerner Würfel, Halbwürfel, Parallelepipeda u. s. w. in die Hand gegeben, und seine produktive Arbeit besteht in der Art und Weise, wie es dieselben zu Lebensformen zusammenstellt. Der Fröbelsche Baukasten zeichnet sich durch die größte Einfachheit aus. Er ist in mehrere aufsteigende und immer reicher werdende Stufen eingeteilt, deren erste aus 8 gleichgroßen viereckigen Würfeln besteht. Es ist sehr lehrreich zu sehen, wie Fröbel mit diesen scheinbar ungelenken und rohen Elementen die verschiedensten Erzeugnisse menschlicher Industrie zusammensetzen läßt, den Stahl, den Tisch, die Bank, den Thron, das Kreuz, die Treppe, die Burg, das Schloß, die Kirche u. s. w. Sehr oft ist die Ähnlichkeit der Form mit dem Gegenstande, den sie darstellen soll, nur eine ganz allgemeine. Aber selbst diese allgemeine Ähnlichkeit genügt, um beim Kinde die Illusion des Gegenstandes zu erwecken. Es ist kein Zweifel, daß durch das Nachbauen oder selbständige Erfinden derartiger Formen die künstlerische Illusionsfähigkeit in viel höherem Grade entwickelt wird als durch das einfache rezeptive Handhaben von Spielsachen, die der Natur nachgeahmt sind. Hier ist das Feld, wo die schöpferische Kraft der Phantasie vor allem ausgebildet werden kann, und wo die Lust und Liebe zur Baukunst sich spielend und ohne jeden Zwang beim Kinde entwickelt.

Wir haben neuerdings auch in diesem Gebiete eine Industrie erlebt, deren Produkte weit über die einfache Fröbelsche Spielgabe hinausgehen. Man wird an die lebensgroßen naturalistisch ausgeführten Puppen erinnert, wenn man die riesigen und aufs reichste ausgestatteten Baukästen sieht, die heutzutage in unseren wohlhabenderen Familien gebräuchlich sind. Man kann sich auch ihnen

gegenüber niemals des Gefühls erwehren, daß sie Symptome einer raffinierten aber im Grunde unproduktiven Kultur sind. Ich will ja nicht läugnen, daß diese Baukästen für Knaben in höherem Alter einen großen Reiz haben und daß es in vieler Beziehung lehrreich für sie ist, wenn sie mit diesen komplizierten bunten Steinen Gebäude nach Grundriß und Aufriß zusammensetzen. Aber für die ersten Stufen sind sie vollkommen unbrauchbar und auch für die späteren dürfte ein einfacher Kasten wertvoller sein. Ein Knabe, der mit einem Fröbelschen Baukasten nach eigener Erfindung Bauwerke aufführt, die nach etwas aussehen, ist jedenfalls in viel höherem Grade Künstler als einer, der es mit einem jener raffinierten Kästen thut. Und mögen die Kinder des reiferen Alters noch so viel Freude an ihnen haben, es fehlt bisher noch an einem Beweis dafür, daß gerade auf Grund dieses Spiels sich die baukünstlerische Fähigkeit später in besonderem Maße entwickelte. Und solange man darüber keine Erfahrungen gesammelt hat, bleibe ich bei der Behauptung, daß reiches naturalistisches Spielzeug die Phantasie eher unterdrückt und ertötet als befördert und kräftigt.

Das Üben der Erkenntnis- und Schönheitsformen muß nach dem, was oben gesagt ist, beim Baukasten vollständig weggallen. Man lese nur bei Fröbel und in den bekannten Fröbelschen Lehrbüchern nach, was für Erkenntnis- und Schönheitsformen in den Kindergärten mit Bauklöcken ausgeführt werden, und man wird mir Recht geben, daß diese Seite des Baukastenpiels zu denjenigen pedantischen Übertreibungen des Prinzips gehört, an denen die Fröbelsche Methode so reich ist. Wie seltsam dabei zuweilen am Ziele vorbeigeschossen wird, dafür nur ein Beispiel: Das Kind wird veranlaßt, eine Reihe von Bauklöcken auf die hohe Kante zu stellen und sie dadurch, daß es den Endkloß umstößt, alle zu Fall zu bringen. Dadurch soll ihm der Begriff der „Fortpflanzung der Bewegung“ oder gar der „verstärkten Kraft“ klar gemacht werden. Damit hätten wir also glücklich auch die Mechanik in der Kinderstube! Bei den Erkenntnisformen des dritten Baukastens fehlt sogar eine Unterweisung über den pythagoräischen Lehrsatz (!) nicht. Und daß man auch in den Lebensformen zu weit gehen kann, lehrt z. B. der vierte Baukasten, unter dessen Lebensformen sich unter anderm ein ägyptisches Thor und ein römischer

Tempel befindet. Der Vertreter der Kunstgeschichte an der Universität ist gewiß im höchsten Maße dankbar dafür, daß man in den Kindergärten schon die Kinder von 3—6 Jahren auf das Studium der Kunstgeschichte vorbereiten will. Aber er kann sich doch der Überzeugung nicht verschließen, daß es für Kinder dieses Alters vollkommen gleichgültig ist, ob sie wissen, wie ein ägyptisches Thor oder ein römischer Tempel aussieht. Übungen dieser Art haben natürlich nur einen Sinn, wenn sie sich auf Lebensformen beziehen, die dem Kinde aus eigener Anschauung bekannt sind. Fremde oder gar ausländische Formen bieten ihm nicht nur gar keinen Reiz, sondern müssen sogar seine Begriffe von den Gegenständen vollständig verwirren.

Verwandt dem Baukastenpiel ist das Spiel mit den Legetäfelchen. Bunte viereckige und dreieckige Täfelchen aus Holz werden auf dem Tisch zu verschiedenen Figuren zusammengefügt. Auch hierbei unterscheidet Fröbel Erkenntnisformen, Lebensformen und Schönheitsformen. Aber eigentlich kommen in diesem Falle nur die Schönheitsformen in Betracht. Was man von Lebensformen aus diesen Täfelchen zusammenstellen kann, ist, wie die Abbildungen in den Fröbelschen Lehrbüchern zeigen, so gesucht und unnatürlich, daß sich ein fruchtbares Illusionspiel daran schwerlich wird anknüpfen lassen. Dagegen sind die Legetäfelchen das eigentliche Mittel für die Einführung in die Farbenlehre und in die ornamentalen Formen. Aus dem, was ich über die Entwicklung des Farbensinns und das Wesen des Ornaments gesagt habe, geht schon hervor, daß dieses Spiel für die allerfrüheste Stufe nicht geeignet ist. Auch will es Fröbel selbst erst mit dem fünften Jahre beginnen lassen, und in diesem Alter ist ein Verständnis für die Verschiedenheit der Farben und die Grundzüge der ornamentalen Komposition wohl voranzufahren. Nur sollte man sich dabei vor jeder Übertreibung hüten, besonders aber den Sinn für das Typische, Hergebrachte, Konventionelle des Ornaments nicht zu stark auszubilden suchen. Man schwächt damit wie gesagt die Produktivität und die Lust an der eigenen Erfindung. Übrigens legen ja auch die Fröbelianer großen Wert auf die Anleitung zu eigenen Formenkombinationen. Wie frühe man diese dem Kinde zumuten kann, muß die Erfahrung und der besondere Fall lehren. In solchen

Dingen sollte man niemals uniformiren, sondern den Unterricht stets der besonderen Begabung anpassen.

Viel wichtiger ist das Stäbchenlegen, das zwar auch von Fröbel erfunden, aber erst von J. Stangenberger systematisch ausgebildet worden ist. Grade dünne Holzstäbchen mit gerundetem Querschnitt werden in verschiedener Länge und Richtung, einzeln oder gruppenweise, zu Figuren auf den Tisch gelegt. Fröbel verbindet damit gleich von Anfang an ein ausgedehntes Phantasiespiel. Schon in einem einzelnen Stäbchen sollen die Kinder alles mögliche erkennen: Eine Nadel, ein Zündhölzchen, einen Griffel, einen Bleistift, einen Spazierstock, eine Zigarre, eine Kerze, ein Holzseil, einen Balken. Er läßt dann 2 Stäbchen in der Mitte rechtwinklig aufeinander stoßen und erhält: einen Leuchter, einen Hammer, einen Bohrer, eine Waage. Er legt sie parallel neben einander: Messer und Gabel. Er läßt sie sich durchkreuzen: Zange oder Scheere. Er legt sie in dachförmiger Neigung gegeneinander: Zelt oder Zirkel.

In weiterer Ausbildung werden nun nach diesem Schema die aller verschiedensten Figuren zusammengelegt:



Kreuz



Tisch



Stuhl



Schemel



Blumentopf



Schirm



Bäumchen



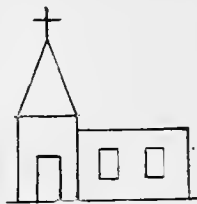
Fahne



Bett



Haus



Kirche

Ich habe mit diesen schematischen Zeichnungen Versuche gemacht und gefunden, daß die meisten Kinder von 3—4 Jahren sofort erkennen, was mit ihnen gemeint ist. Figuren, bei denen der Erwachsene erst nachdenken, erst durch künstliche Abstraktion das gedachte Vorbild ermitteln muß, benennen sie gleich beim ersten Blick richtig und mit offenbarem Vergnügen. Das beruht darauf,

daß sie in den Gegenständen ihrer Umgebung anfangs nur die großen durchgehenden Linien sehen, alle zufälligen Nebendinge von selbst ausscheiden. Es ist dieselbe Eigentümlichkeit, aus der wir den Stil der Kinderbilder zu entwickeln suchten. Die Fröbelianer lassen darnum dieses Spiel schon mit 3½ Jahren beginnen und bis zum 6. Jahre fortsetzen.

Die künstlerische Bedeutung des Stäbchenlegens beruht darauf, daß es die unentbehrliche und natürliche Vorübung des Zeichnens ist. Am Stäbchenlegen lernt das Kind zum ersten Mal den Begriff des Umrisses und der konventionellen Naturnachahmung verstehen. Für den Erwachsenen gehört, besonders wenn er keine künstlerische Übung hat, eine gewisse Abstraktion dazu, die Gegenstände nach ihren Umrissen zu sehen und wiederzugeben, da dieselben doch in Wirklichkeit keine Umrisslinien, sondern nur farbige, verschieden abgegrenzte Flächen haben. Aber das Kind vollzieht diese Abstraktion mit der größten Leichtigkeit. Einfach deshalb, weil es die Gegenstände, wie ich schon früher ausgeführt habe, vorwiegend flächenhaft empfindet, und weil sich das Verständnis für die Farbe erst verhältnismäßig spät bei ihm entwickelt. Es ist also klar, daß die natürliche Gabe des Kindes, die Formen in ihren Umrissen zu sehen, möglichst früh benutzt werden muß, indem man ihm zeigt, wie die Gegenstände der Natur nun auch durch einfache Umrisslinien schematisch dargestellt werden können. So lernt es schon in einem Alter, wo es Griffel oder Bleistift noch nicht führen kann, die Gegenstände zeichnerisch darstellen und gewöhnt sich an eine konventionelle Wiedergabe derselben, die ihm später beim Zeichnen zu Gute kommt. Indem es schon jetzt die Umriss-Linie als solche herstellen lernt und dabei nur die gezeichnete Linie durch das Stäbchen, ihren körperlichen Vertreter, ersetzt, erleichtert es sich für die Zukunft die Mühe des Zeichnens, reduziert es dieselbe auf die technische Prozedur der Handhabung des Instrumentes. Ein Kind, das schon das Wesen der Umrisszeichnung kennt, das selber schon zahlreiche Umrisse natürlicher Gegenstände gelegt hat, wird später seine ganze Kraft auf die Erlernung der zeichnerischen Technik verwenden können und demgemäß sehr viel raschere Fortschritte machen als ein Kind, bei dem diese Vorübung nicht vorangegangen ist.

Ich halte dieses zeichnerische Illusionspiel für so wichtig, daß ich vorzuschlagen möchte, es noch weiter auszubilden, als die Fröbelianer gethan haben. Vor allen Dingen wird man sich nicht damit begnügen dürfen, dem Kinde nur schematische Zeichnungen, die es direkt ausführen soll, als Vorlagen zu geben. Das würde seine Verbindung mit der Natur vorzeitig lockern. Man wird ihm vielmehr auch bunte naturalistisch ausgeführte Bilder der Gegenstände, ja, vielleicht sogar die wirklichen Gegenstände selbst, soweit das geht, in ihrer plastischen Erscheinung vor Augen halten. Auf diese Weise kann es lernen, wie sich die konventionelle Art der Darstellung, auf natürlichem Wege aus dem Original entwickelt. Nur sollte man dabei jede Pedanterie vermeiden, dem Ganzen immer den Charakter des Spiels wahren und dem systematischen Zeichenunterricht nicht zu sehr vorgreifen.

Eine wichtige Ergänzung des Stäbchenlegens ist das Fädchenlegen, das wiederum nicht von Fröbel selbst, sondern von Schimper ausgebildet worden ist. Ein etwa 20 cm langer angefeuchteter Faden oder eine Perlenchnur wird auf den Tisch oder eine Schiefertafel gelegt und vermittelt eines Stäbchens oder Griffels solange hin- und hergeschoben, bis die Umrisse bestimmter Gegenstände entstehen. Hat das Kind sich beim Stäbchenlegen gewöhnt, die Umrisse der Gegenstände in geometrischer Weise, und zwar durchweg gradlinig, zu sehen, so wird ihm beim Fädchenlegen klar, daß es auch frummmlinige Umrisse in der Natur giebt, daß auch Gegenstände mit gebogenen Konturen in einfacher Weise schematisch dargestellt werden können. Welche Gegenstände hier vorzugsweise als Vorlagen in Betracht kommen, ergiebt sich aus der Natur der Sache. Es sind Blätter, Bälle, Ringe, Brillen, Teller, Tassen, Rissen, Strümpfe, Schuhe, Äpfel, Birnen, Vögel u. j. w. Statt mit dem nassen Faden kann man alle diese Gegenstände auch mit kleinen Perlen, Steinchen oder Muscheln legen. Das Aufreihen durchbohrter Perlen auf einen Faden ist wieder eine besondere Übung, die mit diesem Spiel verbunden werden kann.

Ein Mittelding zwischen Bauen und Stäbchenlegen ist die sog. Erbsen- oder Korkarbeit. Es ist gewissermaßen ein plastisches Zeichnen, ein skelettartiges Modelliren. Aufgeweckte Erbsen oder kleine Körner dienen als Verbindungsglieder für gespitzte Holz-

stäbchen, die von verschiedenen Seiten in sie hineingesteckt werden. Durch die Art, wie man diese zusammenfügt, stellt man allerlei Gegenstände, Schemel, Stühle, Betten, Sägeböcke, Wagen, Brücken u. j. w. in skelettartiger Weise her. Auch solche Gegenstände erkennt ein 3—4 jähriges Kind, wenn sie nicht zu entlegen sind, beim ersten Anblick. Dieses Spiel kann noch bedeutend ausgebildet und in eigenartiger Weise mit dem Baupspiel verbunden werden. Auf der Berliner Möbelausstellung dieses Jahres wurde eine neue Erfindung, der sog. „Fachwerkbaukasten“ gezeigt, der aus lauter dünnen verschieden langen Eichenholzstäbchen quadratischen Querschnitts bestand, die durch Verzahnung ineinander geschoben wurden. Diese Stäbchen dienten dazu, allerlei Gegenstände des täglichen Gebrauchs, Bänke, Stühle, Tische, Rahmen, Fenster, Pulte, Betten, Häuser u. j. w. nachzuahmen. Ich habe gefunden, daß Kinder daran eine ganz besondere Freude haben, und glaube, daß dieses Spiel eine sehr passende Ergänzung unserer gewöhnlichen Baukasten bilden würde. In dieser Beziehung hat die Industrie überhaupt noch ein weites Feld der Thätigkeit vor sich, und es sollten sich Kindererzieher und Handwerker zusammethun, um neue und praktische Erfindungen dieser Art ins Werk zu setzen.

Auf das Falten, Flechten, Ausschneiden, Ausstechen, Ausnähen, wie es in den Fröbelschen Kindergärten geübt wird, will ich hier nicht näher eingehen. Alle diese Übungen sind gewiß gut und nützlich, aber sie haben entweder nur für Mädchen eine höhere Bedeutung, oder es fehlt ihnen der künstlerische Charakter, der den bisher besprochenen Spielen in so hohem Grade eigen ist. Ihr Schwerpunkt liegt im ganzen doch mehr in der Erlernung gewisser technischer Prozeduren, die für die handwerkliche Seite der menschlichen Thätigkeit wichtig sind, als in der Erregung der künstlerischen Phantasie und der Vorbereitung auf eine bestimmte Kunst.

Dagegen verdient das Modelliren noch eine besondere Erwähnung. Sowie der Baukasten auf die Baukunst, das Stäbchen- und Fädchenlegen auf die Malerei vorbereitet, so ist das Modelliren die natürliche Vorübung für die Plastik. Außerordentlich früh entwickelt sich beim Kinde der Trieb, Sand und

Erde zu formen und zu kneten. Wo immer sich ein Sandhaufen, ein Stück Erde oder Thon bietet, werden allerlei Formen daraus gebildet. Es werden Berge, Höhlen, Gräben, Gärten, Häuser und Burgen angelegt, und die lebhafteste Phantasie des Kindes kann sich nicht genug thun in der plastischen Nachahmung aller möglichen und unmöglichen Gegenstände. Dieser Trieb kann schon vom dritten Jahre an in bestimmter Weise geregelt werden. Nicht als ob es nötig wäre, dem Kinde feuchten Thon zu geben und ihm zuzumuten, denselben aus freier Hand zu bestimmten Gegenständen zu formen. Es genügt schon, wenn man ihm hölzerne Formen giebt und es anleitet, diese in feuchten Sand auszudrücken. In der Herstellung solcher Holzformen hat die Industrie ebenfalls noch ein weites Feld vor sich. Soviel ich weiß, sind damit bis jetzt erst Anfänge gemacht worden. Nicht nur Kuchen der verschiedensten Gestalt kann man in Holzformen herstellen, sondern auch zahlreiche Gegenstände des gewöhnlichen Lebens, Stühle, Bänke, Tassen, Töpfe, Häuser u. dgl. Nur muß man sich dabei mit einer kompakten und vereinfachenden Darstellungsweise begnügen. Aber man braucht nicht einmal beim bloßen Ausdrücken der Formen stehen zu bleiben. Man kann dem Kinde auch zeigen, wie es die ausgedrückte Form nachher mit dem Finger oder einem Stück Holz weiter bearbeiten und dem natürlichen Vorbild noch ähnlicher machen kann. So werden ihm ohne große Mühe die Begriffe des Gusses, der Abformung und Ziselirung spielend beigebracht.

Eine weitere Ausdehnung würde ich diesem Spiel nicht zu geben raten. Allerdings hat Fröbel auch das Modelliren aus freier Hand in die Erziehung des vorschulpflichtigen Alters aufgenommen. Er läßt Kugeln, Walzen, Würste, Äpfel, Birnen, Kirschchen u. s. w. aus Bildhauerthon kneten. Aber die Fröbelianer sind wohl selbst schon zu der Einsicht gekommen, daß diese Übung, wenn sie auch an sich vielleicht nicht zu hoch für dieses Alter wäre, sich doch ihres schmutzigen Charakters wegen nicht für die ersten 6 Lebensjahre eignet. Ich werde deshalb erst in dem Kapitel über Handarbeit näher darauf eingehen.

Auch die Gartenarbeit, die dem Modelliren verwandt ist, dürfte der Regel nach nicht vor dem schulpflichtigen Alter zu üben

sein. Überdies ist sie ihrem Charakter nach mehr zu den Bewegungsspielen als zu den Kunstspielen zu rechnen, wenn auch die Einteilung der Beete, das Anordnen der Pflanzen, das Einfassen mit Steinen u. s. w. den Geschmack in gewisser Weise ausbilden kann.

Um so wichtiger ist es, sich über die Bedeutung des Zeichnens für das vorschulpflichtige Alter zu verständigen. Über keine Frage gehen die Ansichten der Pädagogen soweit auseinander wie über die, in welchem Lebensjahre mit dem Zeichnen zu beginnen sei. Wenn in den neuen Lehrplänen für die preussischen Gymnasien der Beginn des Zeichenunterrichtes in die Quinta hinaufgeschoben ist, weil der Erfolg desselben in der Sexta erfahrungsgemäß zu gering sei, so ist damit gesagt, daß ein systematischer Zeichenunterricht erst im 12. Jahre beginnen sollte. Wie verträgt sich das aber mit dem Fröbelschen Satze, daß Kinder schon mit 3—4 Jahren imstande seien, die ersten Anfangsgründe des Zeichnens zu lernen?

Allerdings ist dieser Widerspruch zum Teil wenigstens nur ein scheinbarer. Das Zeichnen nämlich, welches in der Quinta betrieben wird, ist vollkommen freihändiges Zeichnen, der Zeichenunterricht in den Fröbelschen Kindergärten beruht auf dem System des sogenannten Netzzeichnens. Die Tafel oder das Blatt Papier wird mit einem Quadratnetz von roten oder blauen Linien überzogen, und das Zeichnen besteht darin, daß auf diesem Quadratnetz durch Nachziehen der Linien in verschiedener Richtung und Länge allerlei Figuren hergestellt werden. Hiergegen lassen sich schon vom rein hygienischen Standpunkt aus sehr schwere Bedenken erheben, und es ist ein bleibendes Verdienst des Vereins deutscher Zeichenlehrer, diese Bedenken immer und immer wieder geltend gemacht zu haben. Autoritäten auf dem Gebiete der Augenhygiene sind nämlich einstimmig der Ansicht, daß die Benutzung eines Quadratnetzes beim Zeichnen die Augen auf die Dauer verdirbt. Es ist geradezu unbegreiflich, wie trotz dieses Urteils noch immer in den Kindergärten das Netzzeichnen geübt werden kann, ja wie selbst offiziell eingeführte und in den Volksschulen benutzte Lehrbücher des Zeichenunterrichts noch immer ihre Methode auf dem Netzzeichnen aufbauen dürfen. Wir reden so viel von Schulhygiene und legen neuerdings auf das körperliche Wohl der Schüler den größten

Wert, aber wir dulden es ganz ruhig, daß unseren Kleinen schon im vorerschulpflichtigen Alter durch blaue und rote Quadratnetze die Augen verdorben werden. Wir lassen gleichzeitig erklären, daß das Zeichnen schwachen Augen nicht schadet und jeder Schüler daran teilnehmen kann und billigen ausdrücklich Lehrbücher, die durch ihre Methode die Augen systematisch verderben müssen. Weg darum mit dem Netzzeichnen, aus der Schule sowohl wie aus dem Kindergarten!

Wenn aber das Netzzeichnen wegfällt, so kann selbstverständlich der Unterricht im freihändigen Zeichnen nicht in ein so frühes Alter hinaufgeschoben werden, wie es die Fröbelianer thun. Und damit ist auch nicht viel verloren. Man sehe sich nur diese kümmerlichen Versuche, diese mühsam abgequälten Linien an, die in den Kindergärten beim Zeichnen zu Stande kommen. Was in aller Welt soll dem Kinde eine solche Stümperei nützen? Zu schreiben fängt es erst mit 5 oder 6 Jahren an, zu zeichnen soll es schon mit 3½ Jahren anfangen. Und doch ist das Zeichnen sicherlich schwerer als das Schreiben, doch ist die kindliche Hand noch nicht im Stande, den Griffel und den Bleistift zu einer längeren zusammenhängenden Linie zu zwingen. Was mit einer so frühen Übung erreicht wird, ist nur, daß man dem Kinde die Hand verdirbt, daß man es zu einem festen Umklammern des Instruments verführt und ihm für später jede Möglichkeit raubt, ein leichtes und wirklich künstlerisches Ziehen der Umrisse zu erlernen.

Ganz verfehlt ist es ferner, das Zeichnen mit der Schiefertafel zu beginnen. Die Handhabung des Griffels ist eine viel härtere und ungeschicktere als die des Bleistifts. Gewöhnt man die Hand frühzeitig daran, so wird sie auch später den Bleistift in roher und gefühlloser Weise handhaben. Die Technik hat doch wahrlich für den Schiefer schon so manchen Ersatz geschaffen, daß es an der Zeit wäre, dieses Marterinstrument endlich aus unseren Schulen zu verbannen. Es hat weder für das Schreiben noch für das Zeichnen irgend einen Wert. Nur einer neuen Anstrengung der Industrie würde es bedürfen, einen billigen Ersatz dafür zu schaffen, und die Tage der Schiefertafel wären gezählt. Wir würden ihr keine Thräne nachweinen.

Demnach wäre also das Zeichnen während des vorschul-

pflichtigen Alters überhaupt zu streichen? Soweit möchte ich nun freilich nicht gehen. Es ist eine bekannte Thatsache, daß Kinder schon in ihren ersten Lebensjahren ein unwiderstehliches Bedürfnis haben, mit dem Griffel oder Bleistift, auch wohl mit dem Finger im Sande und am angehauchten Fenster Umrisse von Figuren zu zeichnen. Natürlich sind diese Figuren anfangs vollkommen regellos, Erzeugnisse eines bloß manuellen Thätigkeitstriebes und einer gewissen Freude an dem sichtbaren Produkt der eigenen Handbeschäftigung. Griffel und Bleistift werden kreuz und quer über die Tafel geführt, runde, eckige, verschlungene Linien ohne Sinn und Verstand zurücklassend. Allmählich aber verbindet das Kind mit diesen Figuren eine bestimmte Illusion. Wenn man bedenkt, welchen Anteil die künstlerische Phantasie an dem einfachsten kindlichen Spiele hat, so ist es ja schon von vornherein selbstverständlich, daß das Kind sehr früh das Bedürfnis fühlt, in den Gebilden seiner Hand bestimmte Wesen zu sehen, bestimmte Personen und Gegenstände seiner Umgebung wiederzuerkennen. In welchem Alter dieses Bedürfnis durchschnittlich auftritt, ist bisher, soviel ich weiß, nicht nachgewiesen worden. Die experimentelle Pädagogik läßt uns hier, wie in so vielen andern Fällen, im Stich. Nach meinen allerdings beschränkten Beobachtungen möchte ich glauben, daß das Kind spätestens im dritten Jahre beginnt, mit seinen Kritzeleien ein künstlerisches Illusionspiel zu verbinden. Es legt ihnen bestimmte Bezeichnungen bei, und wenn es auch jedem andern Menschen unmöglich scheint, einen Vergleichungspunkt mit den bei dieser Gelegenheit genannten Gegenständen aufzufinden, so schließt das doch nicht aus, daß das Kind selbst solche Vergleichungspunkte empfindet. Allmählich nun gewinnen diese Kritzeleien bestimmte Form. In demselben Grade, in welchem die Anschauung des Kindes sich erweitert und vertieft, bekommen auch die Figuren, die es zeichnet, mehr oder weniger den Charakter von Menschen oder Tieren. Bei den Menschen kann man schon Kopf, Leib und Beine erkennen, vierfüßige Tiere und Vögel werden durch äußerst primitive Mittel von einander unterschieden.

Es ist einer der wichtigsten Grundsätze der Pädagogik, einen Trieb gerade zu der Zeit, wo er zum ersten Mal auftritt, zu benutzen und zur Entwicklung zu bringen. Gerade in den Jahren,

wo sich beim Kinde zuerst der unwiderstehliche Trieb zum Zeichnen regt, sollte man deshalb den ersten Anfang mit seiner Ausbildung machen. Aber dem stellt sich wie gesagt die Ungeüblichkeit der Hand als scheinbar unüberwindliches Hindernis entgegen. Es ist ja keine Frage, daß von allen bisher besprochenen Beschäftigungen das Zeichnen technisch weitaus die schwierigste ist. Bauen, Stäbchenlegen, Formen in Sand sind verhältnismäßig leichte Thätigkeiten, weil bei ihnen die Elemente der künstlerischen Produktion dem Kinde fertig in die Hand gegeben werden und es nur darauf ankommt, dieselben richtig zusammenzustellen. Beim Zeichnen dagegen muß das Kind die Elemente des fertigen Produktes, die Striche, erst selber schaffen. Und das ist viel schwerer als man gewöhnlich denkt. Mit einem kümmerlichen Nachstümpfern schon gezogener Linien ist es da nicht gethan. Das Kind muß vollkommen selbstständig die Richtung finden können, in der es den Stift zu bewegen hat, und gleichzeitig wissen, wie fest es ihn ausdrücken muß, um einen Strich von bestimmter Dicke hervorzubringen. Diese Fähigkeit wird von verschiedenen Kindern verschieden früh erworben. Ich kenne Knaben, die schon mit 3—4 Jahren im Stande waren, deutliche, wenn auch natürlich unvollkommene Pferde, Wagen, Hunde, Bäume und Häuser zu zeichnen, andere, bei denen sich diese Fähigkeit erst mit 5 Jahren entwickelte. Jedenfalls tritt sie in den meisten Fällen schon im vorerschulpflichtigen Alter auf. Diese Thatfache allein sollte genügen, um ein Hinausschieben des Zeichenunterrichts bis zum elften oder zwölften Jahre zu verhindern. Man soll einen Trieb, der einmal vorhanden ist, und zu dessen Befriedigung das Kind auch die Fähigkeit besitzt, nicht 5—6 Jahre brach liegen lassen. Sonst wird er Gefahr laufen, vollständig einzurosten. Man klagt so viel über die mangelhafte Begabung vieler Kinder für das Zeichnen. Aber man gehe der Sache nur auf den Grund, und man wird finden, daß es sich in den meisten Fällen nicht um einen Mangel an Begabung, sondern um eine frühzeitige Vernachlässigung einer allerdings vorhandenen Gabe handelt.

Andererseits aber ist es bedenklich, den systematischen Zeichenunterricht zu früh beginnen zu lassen. Es gäbe ja wohl Mittel, auch schon Kindern des vorerschulpflichtigen Alters das Herstellen

bestimmter Linien auf dem Papier zu ermöglichen. Man könnte daran denken, Gegenstände der Natur in Pappe oder Holz auszuschnitten und sie dem Kinde in die Hand zu geben, damit es die Formen mit dem Bleistift umziehe. Oder man könnte Blechschablonen herstellen, in welche die Umrisse der Gegenstände in der Weise eingeschnitten wären, daß der Stift den Durchbrechungen folgend die Linien nachzeichnen könnte. Im weiteren Verlaufe wäre dann etwa zum Pausen mit Pauspapier überzugehen und so dem Kinde allmählich der Weg zum freihändigen Zeichnen zu eröffnen. Pestalozzi ließ sogar schon Kinder von 4—5 Jahren freihändig gerade und krumme Linien ziehen und gab ihnen nur durchsichtige Horntäfelchen mit eingerichteten Linien, Winkeln, Kreisen u. s. w. in die Hand, die sie zur Vergleichung über die Zeichnung legen konnten, um deren Richtigkeit daran zu prüfen. Aber alle diese Mittel würden, wie ich glaube, keinen dauernden Nutzen stiften. Sie würden das Kind nur an äußere Hilfsmittel, Gelsbrücken aller Art gewöhnen und ihm für eine spätere Zeit die vollkommen freihändige Führung des Instrumentes und die Ausbildung des Augenmaßes erschweren. Es ist wiederum ein Verdienst des Vereins deutscher Zeichenlehrer, seit Jahren gegen alle derartigen Hilfsmittel einen fortgesetzten Kampf geführt zu haben. Und da man mit solchen Hilfsmitteln nun einmal nichts anfangen kann, so lasse man diesem Triebe vor der Schule vollkommen freie Hand. Man erlaube dem Kinde, nach Herzenslust auf dem Papier zu kritzeln, aber man versuche nicht, diese Kritzeleien in ein bestimmtes Schema zu zwingen, ehe die Muskeln der Hand und das Auge genügend ausgebildet sind, um dem Willen in entsprechender Weise Folge leisten zu können.

Man kann das Zeichnen im vorerschulpflichtigen Alter um so eher entbehren, als ja der zeichnerische Illusionstrieb des Kindes im Stäbchen- und Fädchenlegen eine vollständige Befriedigung findet. Es ist theoretisch, d. h. vom Standpunkt der kindlichen Phantasiethätigkeit, vollkommen gleichgiltig, ob das Kind die Umrisse der Figuren mit dem Stift zeichnet oder durch Stäbchen- und Fädchenlegen hervorbringt. Der Begriff des Umrisses, die Fähigkeit, durch einen Umriss eine künstlerische Illusion zu erzeugen, wird auch durch diese Be-

schäftigung vollkommen genügend entwickelt. Den wichtigen Schritt von hier zum eigentlichen schulmäßigen Zeichnen spare man auf das erste Schuljahr auf und lege ihn in die Hand eines erfahrenen Lehrers, der besser als die erste beste Kindergärtnerin weiß, worauf es dabei ankommt. Ist die Hand erst kräftig genug und hat sich die Anschauung bis zu einem gewissen Grade gefestigt, dann wird es leicht sein, eine bestimmte Haltung und Führung des Stiftes zu erzwingen, während eine solche in früheren Jahren meistens schon durch die ungenügende körperliche Ausbildung unmöglich gemacht wird. Nur in Ausnahmefällen, d. h. wenn sich die technische Fähigkeit wirklich früher entwickeln sollte, gehe man von der Regel ab und gebe einen wirklichen Zeichenunterricht. Dann aber vermeide man um jeden Preis das Fröbelsche Netzzeichnen und gehe auch nicht von den nichtsagenden Erkenntnis- oder Schönheitsformen der Fröbelschen Schule aus, sondern halte sich an die Lebensformen, die ja Fröbel selbst auch für diese Beschäftigung mit großem Scharfsinn ausgebildet hat.

So bliebe denn immerhin von dem Fröbelschen System noch manches übrig, was auch in der individualisirenden Erziehung der Familie eine Anwendung finden könnte. Und wenn auch vorauszu sehen ist, daß die Fröbelianer der strengen Observanz von einem „gereinigten und verbesserten“ Fröbel nichts wissen wollen, so sollten sie sich doch der Thatsache nicht verschließen, daß selbst gute und gesunde Ideen nicht allezeit unverändert in Geltung bleiben können, sondern daß ihre Zukunft wesentlich davon abhängt, ob ihre Verfechter imstande und gewillt sind, sie den Forderungen einer neuen Zeit anzupassen.

II.

Die Schule.

Wir haben in dem Abschnitt über die Kinderstube gesehen, daß der Mensch von Natur in hohem Grade künstlerisch beanlagt ist, und daß das geistige Leben des Kindes zum großen Teil aus einer intensiven künstlerischen Thätigkeit besteht. Wie verhält sich dieser Thatsache gegenüber die Schule? Hält sie es für ihre Pflicht, den angeborenen oder wenigstens früh sich entwickelnden künstlerischen Trieb weiter zu bilden, für die Erziehung zur technischen Geschicklichkeit und ästhetischen Genußfähigkeit nutzbar zu machen? Leider müssen wir sagen: Nein, oder wenigstens nicht in genügender Weise.

Zweck der Erziehung ist es, den Menschen gleichzeitig zu einem nützlichen und glücklichen Mitgliede der menschlichen Gesellschaft zu machen. Er soll im späteren Leben nicht nur vermöge seiner Berufsbildung der Gesamtheit nützen können, sondern auch in dieser Thätigkeit seine volle Befriedigung finden. Eigentümlicherweise treffen gerade diese beiden Bedingungen häufig nicht zusammen. Es giebt Menschen, die für die Welt außerordentlich viel leisten, aber doch im Grunde ihres Herzens unglücklich sind. Es giebt auch glückliche, mit sich selbst außerordentlich zufriedene, deren Leben aber ohne Nutzen für andere, für die Menschheit dahinfließt. Bei den einen wie bei den anderen ist ein Fehler in der Erziehung gemacht worden. Sie haben nicht gelernt, Pflichterfüllung und Glück als identisch aufzufassen.

Die Bedingung späterer Pflichterfüllung ist, daß der Mensch in seiner Jugend etwas bestimmtes lerne, die Bedingung späteren Glückes, daß er nach allen Richtungen hin genußfähig sei. Die Genußfähigkeit des Menschen ist zum großen Teil abhängig von

der gesunden Ausbildung seines Körpers und seiner Sinne. Die Erziehung hat also dem Menschen in der Jugend nicht nur ein gewisses Maß positiver Kenntnisse oder Fertigkeiten mitzuteilen, die er später verwerten kann, sondern auch seinen Körper und seine Sinne derart auszubilden, daß sie für die verschiedenen Genüsse, die das Leben bietet, empfänglich sind.

Zu den höchsten Genüssen, die wir im Leben kennen, gehört die Kunst. Es ist thatsächlich ein Mangel an Bildung, und zwar ein sehr empfindlicher, wenn ein Mensch, der im übrigen gesund organisiert ist, keine Genußfähigkeit für Kunst besitzt. Es wird ihm dadurch eines der edelsten Mittel, sich zu erholen, sich über die Mühseligkeiten der Berufsarbeit emporzuheben, entzogen.

Die moderne Erziehungsreform hat — übereinstimmend mit den Ansichten aller großen Pädagogen — der Ausbildung des Körpers wieder eine gesteigerte Pflege zu Teil werden lassen. Der Turnunterricht ist in den preußischen Gymnasien obligatorisch gemacht und mit drei Stunden in der Woche durchs ganze Gymnasium hindurch bedacht worden. Man ist zu der richtigen Erkenntnis gekommen, daß sich unter den heutigen Kulturverhältnissen die Ausbildung des Körpers bei der Jugend keineswegs von selbst versteht, daß sie ihr vielmehr durch einen bestimmten Zwang aufgenötigt werden muß. Wir dürfen uns nicht darüber täuschen, daß wir dies, abgesehen von der Initiative des Kaisers, in erster Linie unserer Militärverwaltung zu verdanken haben. Glücklicherweise stimmte in diesem Falle das militärische Bedürfnis mit dem pädagogischen überein. Bei der Frage der künstlerischen Bildung war das leider nicht der Fall, deshalb ist die Reform in dieser Richtung auf halbem Wege stehen geblieben. Die Ausbildung der Muskeln zwingt man jetzt dem Knaben — und zwar mit vollem Rechte — auf, die Ausbildung der Sinne und daran anknüpfend die Entwicklung der ästhetischen Genußfähigkeit überläßt man im wesentlichen noch seinem eigenen Belieben.

Von den mannichfachen Schulformen, die gegenwärtig in Deutschland bestehen, haben wir es hier nur mit dem humanistischen Gymnasium zu thun. Kommt es uns doch hauptsächlich darauf an, die Kunsterziehung der höheren Stände als derjenigen, die das eigentliche Publikum für die Kunst bilden sollten, einer Kritik zu

unterziehen. Ich behaupte, daß unser humanistisches Gymnasium, selbst nach der Durchführung der letzten Reform, die ästhetische Ausbildung der Schüler, speziell nach der Seite der bildenden Kunst hin, ganz unverhältnismäßig vernachlässigt, daß unsere Gymnasialbildung nicht nur außer Stande ist, eine produktive Kunstbegabung, die etwa bei den Kindern vorhanden sein könnte, zu entwickeln, sondern daß sie auch ihre rezeptive Genußfähigkeit für darstellende Kunst nicht in dem Maße ausbildet, wie es für ihr späteres Leben und die Zukunft unserer Kunst notwendig wäre.

Man wird in dem Rahmen dieser Schrift keine prinzipielle Erörterung über die Gymnasialreform verlangen. Die Frage nach der richtigen Abwägung der einzelnen Fächer gegeneinander ist doch zu schwierig und hängt von zu vielerlei Faktoren ab, als daß sie im Handumdrehen gelöst werden könnte. Immerhin will ich wenigstens soviel sagen, daß nach meiner Überzeugung die humanistischen Fächer noch auf lange Zeit hinaus den Kern unserer Gymnasialerziehung bilden werden. Dieser Kern aber kann, wie ich glaube, sehr wohl gewahrt bleiben, auch wenn man den realistischen Fächern denjenigen Raum im Unterrichtsplane zuweist, der ihnen vermöge ihrer Bedeutung für die moderne Kultur zusteht. Ja, er kann meiner Überzeugung nach selbst dann im wesentlichen intakt bleiben, wenn der sinnlich-ästhetischen Erziehung, die bisher so sehr vernachlässigt wurde, eine angemessene Pflege zugewendet wird.

Ich will hier gleich von vornherein einem Vorurteil begegnen, das man gegen den Vertreter der Kunstgeschichte an der Universität haben könnte. Es ist neuerdings von verschiedenen Seiten der Vorschlag gemacht worden, die Kunstgeschichte als besonderes Fach auf den Gymnasien einzuführen. Man wünscht, daß im Anschluß an den Geschichtsunterricht zusammenhängende Kurse der Kunstgeschichte abgehalten werden, in denen der Schüler über die Geschichte der verschiedenen Baustile, die Tätigkeit der großen Maler und Bildhauer der Vergangenheit aufzuklären sei. Ich halte das in dieser Form für durchaus verkehrt. Zunächst werden dazu in den meisten Fällen die Kräfte fehlen, da die Mehrzahl unserer gegenwärtigen Gymnasiallehrer sich auf der Universität tatsächlich nicht mit Kunstgeschichte beschäftigt hat und auch gar

nicht beschäftigen konnte. Man hat leicht sagen: Ein Lehrer lernt sehr vieles von dem, was er später in der Praxis braucht, erst nach der Studienzeit. Für die Kunstgeschichte kann das nicht zutreffen. Denn Kunstgeschichte ist ein Fach, das man durch Selbststudium überhaupt nicht lernen kann, sondern nur durch persönliche Unterweisung auf Grund einer ausgedehnten Anschauung. Solange unsere Gymnasien noch keine kunsthistorischen Sammlungen besitzen, solange man von unseren Lehramtskandidaten nicht den Nachweis einer bestimmten kunsthistorischen Vorbildung im Examen fordern kann, solange ist ein Lehrer, der in einer kleineren künstlerisch unbedeutenden Stadt lebt, überhaupt nicht im Stande, sich eine zusammenhängende historische Anschauung von der Kunst zu bilden. Er wird irgend ein Handbuch oder einen Atlas mit kleinen Holzschnitten hernehmen und sich nun, so gut es geht, irgend welche äußerlichen Kenntnisse von Kunst aneignen. Damit ist aber dem Schüler nicht geholfen.

Wie denkt man sich denn überhaupt schon rein äußerlich diesen Unterricht in der Kunstgeschichte? Wenn ein Gymnasium keine Sammlung von Photographien hat, sondern der Lehrer sich mit Seemanns kunsthistorischen Bilderbogen oder einem ähnlichen Werke behelfen muß, will er dann bei jedem Kunstwerk, das er erwähnt, den ganzen Atlas oder auch nur eine einzelne Tafel, auf der sich vielleicht zwanzig Abbildungen befinden, in der Klasse herumgehen lassen? Das würde, wenn z. B. 30—40 Schüler in einer Klasse saßen, ein schöner Unterricht werden. Oder soll man jedem Gymnasiasten die Anschaffung eines solchen Atlas zumuten? Oder soll sich der Lehrer damit begnügen, nur Namen und Zahlen aus der Kunstgeschichte zu diffiren, etwa die kunsthistorischen Abschnitte aus dem kleinen Weber vorzutragen? Kunsthistorische Kenntnisse schüttelt man heutzutage nicht mehr wie früher aus dem Ärmel. Kunsthistorische Vorträge aber und die Praxis, beim Vortrag Wort und Anschauung zusammenwirken zu lassen, lernt man noch viel schwerer. Das will in Jahre langer Arbeit erworben sein, und mancher lernt es überhaupt nicht.

Und selbst wenn das Gymnasium eine Anzahl von Photographien nach bedeutenden Kunstwerken besäße, von einem auch nur einigermaßen genügenden Apparat, um die Geschichte der

Kunst zu veranschaulichen, würde doch nicht entfernt die Rede sein. Einen solchen besitzen selbst die meisten Universitäten nicht einmal. Man könnte im besten Fall einzelne Kunstwerke in Photographien vorlegen oder aushängen und an diese hin und wieder eine historische Belehrung anknüpfen.

Und was soll denn der Gymnasiast im Grunde mit der Kunstgeschichte? Das was er braucht, ist nicht Kunstgeschichte, sondern Kunst. Nicht Namen und Zahlen, nicht äußere trockene Daten sind es, die für ihn Bedeutung haben, sondern eine Einführung in das Wesen des künstlerischen Schaffens. Sein künstlerischer Trieb soll weitergebildet, seine ästhetische Genußfähigkeit entwickelt werden. Ob er weiß, wann Raffael und Dürer geboren und gestorben sind, ist im Grunde gleichgültig. Nichts ist bezeichnender für unsere unproduktive, nur auf das historische Erkennen gerichtete Kultur, daß man kunstgeschichtliche Unterweisung für ein Bedürfnis der Gymnasiasten hält, Kunstunterweisung aber, d. h. Zeichenunterricht im höheren künstlerischen Sinne, nicht.

Man verstehe mich nicht falsch. Ich will ja nicht sagen, daß der Schüler auf dem Gymnasium gar nichts von Kunstgeschichte erfahren solle. Man mag ihm immerhin die architektonischen Stilarten in ihrem historischen Verhältnis zu einander charakterisiren, die bedeutendsten Künstler vergangener Zeiten nennen und ihre Kunstwerke beschreiben. Aber das soll im Anschluß an die praktische Künstlerziehung, d. h. an den Zeichenunterricht geschehen, und diese Aufgabe soll dem Zeichenlehrer als dem einzigen Lehrer zufallen, der etwas von Kunst versteht oder wenigstens verstehen müßte. Kunstgeschichtliche Vorträge auf dem Gymnasium sind vom Übel, weil sie in unstatthafter Weise der Universität vorgreifen würden. Uns Kunsthistorikern sind Zuhörer, die zeichnen können, lieber als solche, die eine Anzahl kunsthistorischer Kenntnisse auf die Universität mitbringen. Die Kunstgeschichte hat auf dem Gymnasium ebensowenig zu thun, wie philosophische Propädeutik, Logik, Psychologie und Poetik, Fächer, die man vor nicht gar langer Zeit auf vielen unserer Gymnasien vollkommen in der Weise des akademischen Vortrags behandelte. Hier hat man den Zopf ja nun glücklich abgeschnitten. Man lasse ihn nicht an einer anderen Stelle wieder wachsen.

Schlechterdings keine Bedeutung kann ich der ästhetischen Erziehung beimessen, die durch die Lektüre von Lessings Laokoon erreicht werden soll. Ja ich gehe sogar so weit, zu behaupten, daß diese so, wie sie in den meisten Fällen betrieben wird, die ästhetische Bildung der Primaner in ganz falsche Wege leitet.

Allerdings hat Lessing den wesentlichen Unterschied zwischen Poesie und bildender Kunst richtig erkannt und mit einer Klarheit und Schärfe auseinandergesetzt, daß sein Laokoon immerhin auch für Schüler manche nützliche Winke enthält. Aber fast alles, was er im einzelnen über bildende Kunst sagt, ist vom Standpunkte der modernen Kunstentwicklung, wie sie sich seit dem 15. Jahrhundert herausgebildet hat, unhaltbar.

Es ist bekannt, daß schon das Fundament der Lessing'schen Beweisführung: „Der Laokoon schreit nicht“ von vielen Seiten lebhaft angefochten worden ist. Es ist ferner bekannt, daß die Folgerung, die Lessing daraus zieht: „Der Laokoon darf nicht schreien, weil in der bildenden Kunst (im Gegensatz zur Poesie) das Schreien häßlich sein würde“, sich angesichts zahlreicher berühmter Kunstwerke aller Zeiten nicht aufrecht erhalten läßt. Es unterliegt keinem Zweifel, daß die weitere daran angeknüpfte Behauptung, die griechischen Künstler hätten nur „das Schöne“ dargestellt, sich mit den Thatfachen, wie sie uns gegenwärtig vorliegen, durchaus nicht verträgt. Wir wissen jetzt, daß man schon zur Zeit des Apelles den künstlerischen Wert eines Gemäldes nicht nach seiner „Schönheit“, sondern nach seiner Naturwahrheit schätzte, und daß die ganze hellenistische Kunst das Häßliche als einen Teil des Charakteristischen geistig dargestellt hat. Es ist ferner allgemein anerkannt, daß die Ausdehnung dieses Lessing'schen Satzes auf die Kunst überhaupt erst recht verfehlt ist, da sie im schroffen Gegensatz zu den künstlerischen Grundsätzen der bedeutendsten Meister aller Zeiten (ich nenne nur Leonardo, Dürer, Rembrandt und Menzel) steht. Es ist ferner allgemein bekannt, daß Lessing's übertriebenes Wertlegen auf den Inhalt des Kunstwerks im Gegensatz zur Form von der heutigen Ästhetik nicht gebilligt wird. Weder die im wesentlichen formale Kunst Michelangelos, noch die inhaltlich oft gleichgültige aber malerisch vollendete Kunst der Holländer scheint sich damit zu vertragen. Kein Mensch wird ferner hent-

zutage bestreiten, daß Lessings Gleichgiltigkeit gegen die Treue der Naturnachahmung sich nicht mit den Grundsätzen einer gesunden Kunstentwicklung, zumal der modernen, vereinigen läßt. Man weiß ferner jetzt, daß Lessings Verachtung gegen die Farbe, die ihn sogar behaupten ließ, es wäre besser, wenn die Malerei überhaupt nie erfunden wäre, ein krasses Vorurteil war, daß sie zum großen Teil Schuld an jenem Verfall des malerischen Könnens gewesen ist, den wir in der deutschen Malerei seit Carstens beobachten. Es wird allgemein als ein fundamentaler Fehler der Lessingschen Beweisführung anerkannt, daß er Malerei und Plastik ohne jede Unterscheidung in einen Topf wirft, daß er unter Malerei nichts anderes versteht als griechische Plastik. Und lediglich aus diesem Irrtum ist weiterhin die gänzlich unhaltbare Forderung hervorgegangen, daß die Kunst nicht das Transitorische darstellen dürfe, eine Forderung, die schon durch die Gruppe des Laokoon selbst, wie viel mehr erst durch andere plastische und malerische Werke besonders der neueren Zeit widerlegt wird. Es ist endlich eine Thatsache, daß Lessings Kampf gegen die Allegorie — so viel Beifall er auch gefunden hat und noch gegenwärtig findet — mit den Grundsätzen der größten Künstler aller Zeiten (z. B. Leonardos, Michelangelos, M. Menzels) nicht übereinstimmt.

Ich will dieses Register nicht fortsetzen, obwohl es mir leicht werden würde, fast alle Behauptungen Lessings über die bildende Kunst der Reihe nach als falsch nachzuweisen. Natürlich liegt es mir fern, dem Verfasser des Laokoon persönlich hieraus einen Vorwurf zu machen. Wer die Geschichte der Kunst und die Entwicklung der ästhetischen Theorien kennt, der weiß, daß diese Anschauungen von vielen Zeitgenossen Lessings geteilt wurden, daß sie auf jene ganz beschränkte und einseitige Kunstauffassung zurückzuführen sind, die in den Zeiten des Klassizismus, speziell des damals neu erwachten hellenischen Klassizismus in Deutschland allgemein herrschte. Im Hinblick auf die vorwiegend plastische Überlieferung der antiken Kunst identifizierte man Kunst und Plastik. Im Hinblick auf die Vollkommenheit der hellenischen Plastik identifizierte man ferner Plastik mit hellenischer Plastik. Da man endlich nur einen geringen Teil der hellenischen Plastik kannte, identifizierte man diesen zufällig bekannten Teil mit der Kunst überhaupt. So erhielt man eine

ganz kleine und ungenügende empirische Grundlage für die Entwicklung ästhetischer Theorien.

Wenn aber diese Grundlage der Lessing'schen Beweisführung heutzutage nicht mehr zu Recht besteht, wenn wir heutzutage die ganze Kunstentwicklung, vor allen Dingen auch die moderne, als Grundlage für unsere ästhetischen Überzeugungen herbeiziehen, wenn insbesondere diese moderne Kunst ganz andere Wege eingeschlagen hat als jene idealistisch-formale Kunst, die dem Verfasser bei der Niederschrift seines Laokoon vor Augen stand, was hat dann in aller Welt die Lektüre des Laokoon in der Prima für einen ästhetischen Zweck?

Ich will selbst den Fall setzen, daß der Lehrer, der sie zu leiten hätte, eine gründliche kunsthistorische und ästhetische Vorbildung besäße. Würde nicht seine ganze Belehrung aus einer fortlaufenden negativen Kritik Lessings bestehen müssen? Würde er nicht Lessings Behauptungen Satz für Satz widerlegen, ein unendliches Material von Photographien mit in die Klasse bringen müssen, um an einzelnen Kunstwerken, an einzelnen Meistern, an ganzen Schulen und Epochen der Kunst nachzuweisen, daß Lessing sich geirrt habe, daß seine ganze kunstvolle Beweisführung auf Sand gebaut sei? Und vorausgesetzt selbst, daß ihm dieses Material zur Verfügung stände — was meistens nicht der Fall ist —, was für einen Zweck würde eine Klassiker-Lektüre haben, bei der der Lehrer den Autor in den Augen seiner Schüler auf Schritt und Tritt herabsetzen müßte? Was soll ein Unterprimaner mit dem Widerspruch anfangen, daß einer unserer größten Geistesheroen, den er wegen seiner Wahrheitsliebe und seiner dialektischen Gewandtheit zu verehren gewohnt ist, sich in seinen sachlichen Behauptungen über bildende Kunst so oft geirrt hat?

Viel schlimmer aber steht es, wenn der Lehrer, was ja die Regel ist, auf der Universität weder ästhetische noch kunsthistorische Vorlesungen gehört, auch sonst keine Gelegenheit gehabt hat, sich bestimmte ästhetische Anschauungen zu bilden. Allerdings wird ja der Philologe wenigstens in den meisten Fällen eine gewisse Kenntnis der Archäologie mitbringen. Aber Archäologie ist keine Ästhetik und Kunstgeschichte. Und ein Lehrer, der den Laokoon mit Erfolg interpretiren wollte, müßte mehr als blos die antike

Kunst aus eigener Anschauung kennen. Ja ich möchte sogar behaupten, daß sich derjenige Lehrer am besten dazu eignen würde, der von antiker Kunst recht wenig, um so mehr aber von Dürer und Rembrandt und von moderner Kunst wüßte.

In der That wird auch der Laokoon von Lehrern, denen eine genügende künstlerische Vorbildung mangelt, in der Regel lediglich nach der formalen, nicht nach der sachlichen Seite hin interpretirt. Man begnügt sich, den Schülern das volle Verständnis dessen, was Lessing gewollt hat, zu erschließen, man läßt sie den Gang der Beweisführung abschnittsweise rekapituliren, giebt ihnen auch wohl hier und da ein Aufsatzhema über irgend einen von Lessings Sätzen, kurz, man faßt das Ganze als eine lediglich methodische, dialektische Übung auf.

Ich will ja nicht läugnen, daß das in gewisser Beziehung für den Schüler recht nützlich ist, wenn ich auch der Meinung bin, daß der wissenschaftliche Geist durch ein übertriebenes Wertlegen auf die Form der Beweisführung bei gleichzeitiger Vernachlässigung des Inhalts nicht grade besonders gefördert werden kann. Aber damit ist für die ästhetische Erziehung der Schüler nichts gewonnen. Sie erhalten keine lebendigen greifbaren Vorstellungen von dem Wesen der bildenden Kunst.

Der schlimmste Fall endlich wäre der, daß der Lehrer die Verpflichtung fühlte, Lessings Behauptungen sich zu eigen zu machen, seinen Schülern gegenüber zu verteidigen. Denn die Folge davon wäre einfach die, daß der Schüler vollkommen verkehrte Ideen von dem Wesen der Kunst erhielte, daß er gewaltjam der modernen Kunst nicht nur, sondern allen großen Kunstepochen seit der Renaissance entfremdet, daß er in seinem ästhetischen Empfinden auf einen längst überwundenen, vergangenen und unhaltbaren Standpunkt zurückgeschraubt würde. Das aber kann unmöglich der Zweck der ästhetischen Erziehung auf dem Gymnasium sein. Man kann es wohl begreiflich finden, daß in den 60er Jahren oder zu Anfang der 70er, wo unsere Generation ihre Gymnasialbildung erhalten hat, der Laokoon in dieser apologetischen Weise interpretirt wurde. Heutzutage ist das einfach unmöglich, wenn man nicht der ganzen modernen Kunstentwicklung einen Schlag ins Gesicht versetzen will.

Es läßt sich ja nicht läugnen, daß die Schüler durch die Lektüre des Laokoon, mag sie betrieben werden, wie sie wolle, abgesehen von der formalen Bildung ein gewisses Interesse für Fragen der Kunst bekommen. Und ich will zugeben, daß bei der bisherigen Vernachlässigung des Zeichenunterrichts diese Anregung bis zu einem gewissen Grade willkommen war. Aber es fragt sich doch, ob dieser Vorteil im Stande ist, die Nachteile, die ich erwähnt habe, vergessen zu machen. Wenn man dem Schüler durch Lektüre ein gewisses Interesse für bildende Kunst mitteilen will, warum wählt man dazu gerade eine Schrift, deren Inhalt im Lichte der modernen Kunstanschauungen zum großen Teil als verfehlt bezeichnet werden muß? Heißt das die Liebe und Verehrung für die Klassiker unserer Litteratur fördern, daß man von ihren Schriften gerade diejenigen lesen läßt, die einer sachlichen Kritik am wenigsten Stand halten? Lessings formale dialektische Vorzüge kann der Primaner auch an der Hamburgischen Dramaturgie genügend kennen lernen, und um ihn über die bildende Kunst zu belehren, giebt es andere neuere Bücher — ich nenne nur Fechners Vorleschule der Ästhetik — die dazu geeigneter sind, wenn man es nun einmal für nötig halten will, daß er durch Bücher über eine Sache aufgeklärt werde, die er viel besser aus eigener praktischer Übung kennen lernen kann. Kunst lernt man nicht mit den Ohren, sondern mit den Augen, nicht durch lesen und hören, sondern durch sehen und schaffen. Wir wollen keine Abiturienten, die über Kunst schwatzen können, die eine Reihe von Zahlen und Namen aus der Kunstgeschichte auswendig wissen und bei jeder Gelegenheit Lessingsche Phrasen zitiren, sondern solche, die ein lebendiges Gefühl für Kunst haben, das Wesen des künstlerischen Schaffens aus eigener Praxis kennen.

Der Zeichenunterricht.

So bliebe denn als der eigentliche Kern des Kunstunterrichts auf dem Gymnasium das Zeichnen übrig. In der That fällt dem Zeichenunterricht die wichtigste Aufgabe bei der künstlerischen Erziehung der Jugend zu. Freilich nicht in der Form, in der er bisher betrieben wurde, sondern in einer neuen, wie sie

sich erst nach einer gründlichen inneren und äußeren Reform dieses Unterrichtszweiges herausbilden kann.

Die Überzeugung, daß der Zeichenunterricht an unseren Gymnasien reformirt werden müsse, ist in weiten Kreisen lebendig, wenn man auch freilich über die Art und Weise, wie das zu geschehen habe, noch keineswegs einig ist. In Baden und Hessen hat man schon bemerkenswerte Versuche einer Reorganisation desselben gemacht, aber im übrigen Deutschland finden wir dazu kaum die ersten Anfänge. Das liegt daran, daß die entscheidenden Persönlichkeiten, deren Urteil für die Unterrichtsverwaltungen hauptsächlich maßgebend sein würde, Gymnasialdirektoren und Provinzialschulräte, in den meisten Fällen ihre Jugendbildung in einer Zeit erhalten haben, wo man dem Zeichenunterricht entweder gar keine Bedeutung beimaß oder ihn nach verkehrten Grundsätzen betrieb, daß sie sich folglich ein eigenes Urteil über den Wert dieses Unterrichtszweiges nicht bilden können.

Das hat sich recht deutlich auf der Dekemberkonferenz des Jahres 1890 gezeigt, deren Beratungen der neuen Schulreform zu Grunde gelegt worden sind. Obwohl es unter den Teilnehmern derselben nicht an Männern fehlte, die vom Standpunkt der Technik, der Naturwissenschaften und der Kunst, endlich auch der allgemeinen Pädagogik, eine bedeutende Vermehrung des Zeichenunterrichts verlangten, wurden sie doch überstimmt, weil die Mehrzahl der Versammelten diesem Unterrichtszweige ziemlich indifferent gegenüberstand. Und dieses Resultat erklärt sich um so eher, als selbst diejenigen, die dem Zeichnen prinzipiell gewogen waren, sich durch das Schreckgespenst der Überbürdung abhalten ließen, ihre als richtig erkannten Forderungen in vollem Maaße aufrecht zu erhalten. So ist denn thatächlich die Reform, die man auf Grund dieser Konferenz erhoffte, in den Anfängen stecken geblieben. Man hat zwar die klassischen Sprachen etwas zurückgedrängt und dafür Deutsch und Turnen mehr in den Vordergrund gehoben, aber man hat dem Zeichnen den Achenbrödel-Platz gelassen, den es seit undenklichen Zeiten einnimmt.

Che wir auf das Einzelne eingehen, wird es nötig sein, sich über den Zweck des Zeichenunterrichts auf dem Gymnasium zu verständigen. Dieser ergibt sich aus dem doppelten Zweck der Er-

ziehung überhaupt, nämlich den Menschen zu einem gleichzeitig nützlichen und glücklichen Mitgliede der menschlichen Gesellschaft zu machen. Danach muß auch der Zeichenunterricht einen doppelten Zweck haben. Einmal muß er ein Bestandteil der berufsmäßigen Ausbildung sein, insofern der Schüler in seinem späteren Leben das Zeichnen braucht, dann aber muß er der allgemeinen Bildung dienen, d. h. den Schüler zur ästhetischen Genußfähigkeit erziehen.

Ob das Gymnasium überhaupt eine berufsmäßige Ausbildung für die Gebiete der Kunst und Technik zu geben habe, darüber kann man ja streiten. Vom idealen Standpunkt hat man mit einem gewissen Rechte gesagt, daß das Gymnasium keine Allweltschule sein könne, sondern seinen Charakter als Gelehrtenschule wahren müsse. Aber mit den bestehenden Verhältnissen verträgt sich dieses Ideal leider nicht. So lange wir mit der Thatsache zu rechnen haben, daß es in Preußen über 150 Städte gibt, die keine Bürgerschule, sondern nur ein Gymnasium haben, so lange es statistisch nachgewiesen ist, daß $\frac{2}{3}$ unserer Gymnasiasten vor Absolvierung des Gymnasiums in das gewerbliche oder künstlerische Leben übertreten, so lange das humanistische Gymnasium unseren technischen Hochschulen immer noch eine große Zahl von Abiturienten zuführt, so lange unsere Künstler in ihrer Jugend zum großen Teil eine wenn auch nur unvollständige Gymnasialbildung erhalten, kann sich das Gymnasium der Aufgabe nicht entziehen, alle diejenigen elementaren Kenntnisse und Fertigkeiten in seinen Lehrplan aufzunehmen, ohne die ein Schüler eine von den genannten Berufsarten schlechterdings nicht ergreifen kann. Da der Gymnasiast sich frühestens in der Sekunda, der Regel nach aber erst in der Prima für einen bestimmten Beruf entscheidet, ist es die unabweishare Pflicht des Gymnasiums, ihm durch eine möglichst allseitige Entwicklung seiner Kräfte den Weg zu all den Berufsarten offen zu halten, die er nach Lage der Verhältnisse überhaupt noch ergreifen kann. Ob diese Schulgattung auf die Dauer eine so vielseitige Aufgabe zu erfüllen im Stande sein wird, haben wir hier nicht zu untersuchen. Genug daß sie sie gegenwärtig, d. h. so, wie die Verhältnisse augenblicklich liegen, thatsächlich erfüllen muß.

Nun ist aber doch klar, daß nicht nur für den Maler und Bildhauer, sondern auch für den Architekten, den Ingenieur, den

Maschinentechniker eine von Jugend auf betriebene technische Übung im Zeichnen geradezu eine Existenzbedingung ist. Es ist doch wahrlich kein Übergriff in die fachliche Bildung, wenn das Gymnasium die Fertigkeit zu zeichnen, denn darum handelt es sich zunächst, dem Schüler durch Unterricht mitzuteilen sucht. Das übereinstimmende Urteil aller späteren Künstler und Techniker, die in ihrer Jugend Gymnasien besucht haben, geht nun aber dahin, daß der Zeichenunterricht, den ihnen das Gymnasium geboten hat, vollkommen ungenügend war, daß sie die Sprache der Kunst und Technik als Schüler nicht einmal in ihren Anfangsgründen genügend kennen gelernt haben. Wer vom Gymnasium auf eine Kunstakademie oder eine technische Hochschule übergeht, hat noch allemal vollständig umlernen müssen. Die einfachsten technischen Handgriffe, die Fähigkeit des künstlerischen Skizzirens, die klaren Begriffe vom Wesen der Kunst, alles das hatte ihm das Gymnasium nicht mitgeteilt. Ja die Sache liegt thatsächlich noch viel schlimmer. Knaben, welche die Absicht haben, Künstler oder Techniker zu werden, besuchen den Zeichenunterricht auf dem Gymnasium häufig gar nicht, um sich auf privatem Wege wenigstens eine einigermaßen angemessene technische Vorbildung für ihren Beruf anzueignen. Wie oft hört man von späteren Künstlern, daß sie als Schüler im Zeichnen vollkommen ungenügende Zeugnisse bekommen, daß ihre Lehrer ihnen jedes Talent abgesprochen, sie geradezu aus der Zeichenstunde herausgetrieben haben! Sind das Verhältnisse, die man auf die Dauer ertragen kann?

Nun wird ja mancher erwidern: Ein solcher Knabe gehe auf eine Realschule oder auf ein Realgymnasium. Aber es gibt deren nicht überall, und selbst wenn es sie gäbe, würde damit in den meisten Fällen wohl die Quantität, nicht aber die Qualität des Unterrichts eine andere sein.

Aber wir wollen selbst einmal den Fall setzen, das Gymnasium wäre thatsächlich, was es ursprünglich war, und was viele auch jetzt wieder aus ihm machen möchten, eine Gelehrtenschule. Würde dann das Zeichnen etwa weniger zur Berufsbildung der Schüler gehören? Man denke sich nur einen Mediziner oder Naturwissenschaftler oder einen Archäologen oder Kunsthistoriker, der nicht zeichnen kann! Ich werde in dem Abschnitt über die Universitäten

noch ausführlicher darauf einzugehen haben, für welche Fächer des Universitätsstudiums das Zeichnen geradezu unentbehrlich ist. Hier will ich mich mit dem Hinweis auf die Urteile kompetenter Universitätsprofessoren begnügen, die der Ansicht sind, daß unsere Gymnasialbildung bisher in dieser Beziehung eine klaffende Lücke aufweist. So hat, um nur einige Beispiele anzuführen, der Mediziner Virchow auf der Dezenberkonferenz die Thatsache festgestellt, „daß jede neue Generation von Studirenden weniger geschult ist, ihre Sinne zu gebrauchen“, daß „die Fähigkeit der Beobachtung, welche dem natürlichen Menschen innewohnt, durch die gegenwärtige Art des Unterrichts geschwächt wird“. So hat der verstorbene Anatom M. Ecker in Freiburg dem Geheimen Oberschulrat Wagner in Karlsruhe versichert, daß die meisten Studirenden der Anatomie die feineren Ansatzflächen der Knochen überhaupt nicht sehen, „da ihr Auge durchaus ungeübt ist für feinere Anschauung“. So besitzen wir eine briefliche Äußerung des Chirurgen Eschmarch, wonach „die ohne Zweifel zur allgemeinen Bildung gehörige Fähigkeit, seinen Gedanken auch durch den Zeichenstift einen einigermaßen genügenden Ausdruck zu geben, den meisten Abiturienten der Gymnasien zu fehlen scheint“. So tadelt der Chemiker Lothar Meyer an den Gymnasialabiturienten den „Mangel an Übung in der sinnlichen Wahrnehmung und Auffassung von Dingen und Erscheinungen“.

Jeder Kunsthistoriker wird mit seinen Zuhörern ähnliche Erfahrungen gemacht haben. Es fehlt nach meinen Beobachtungen den meisten unserer Studenten nicht nur die Fähigkeit der genauen Formenauffassung, sondern überhaupt der Wille, zu sehen, die Dinge genau ins Auge zu fassen. Es ist unglaublich, welche Mühe es kostet, Hörer kunsthistorischer Vorlesungen zu einem genauen Betrachten der während des Vortrags vorgelegten Photographien u. s. w. zu veranlassen. Sie wollen immer nur hören, immer nur schreiben. Sie wenden den Blick nicht vom Hefte. Das Bedürfnis einer eingehenden Betrachtung der Kunstwerke, über die geredet wird, ist ihnen vollkommen fremd. Lesen und Schreiben sind die ihnen geläufigen Formen der geistigen Arbeit. Da sie meistens von der Geschichte, Theologie oder Philologie herkommen, ist ihnen überhaupt die Erkenntnis gar nicht aufgegangen, daß es

auch wissenschaftliche Thatsachen gibt, die man nur mit den Augen ermitteln kann. Sie glauben, wie ein geistreicher Maler einmal von den Berlinern gesagt hat, daß man Bilder mit den Ohren betrachten könne. Und das sind immer noch diejenigen, die kunsthistorische Vorlesungen hören, also doch ein gewisses Interesse für Kunst haben. Wie muß es da erst mit der großen Masse derer stehen, bei denen das nicht der Fall ist?

Und was bringen erst die meisten Gymnasialabiturienten von Vorkenntnissen und Begriffen von Kunst auf die Universität mit? Ich antworte: Nichts oder so gut wie nichts. Sie können keine gotische Kirche von einer romanischen, keinen Kupferstich von einem Holzschnitt, kein Aquarell von einem Ölbild unterscheiden. Und wenn sie es selbst können, so haben sie doch nicht die Vorkenntnisse, um den Unterschied in Worte zu fassen. Es fehlt ihnen jeder klare Begriff von dem Wesen der Kunst. Sie sehen in den Kunstwerken nicht das, worauf es ankommt, und die Fähigkeit, sich in die Intentionen eines Künstlers zu versetzen, ist bei ihnen meistens in sehr geringem Grade ausgebildet.

Man kann also wirklich, selbst als prinzipieller Freund der Gymnasien, sich der Überzeugung nicht verschließen, daß diese Schulgattung für die Ausbildung der Anschauung und zwar insbesondere der künstlerischen Anschauung bisher zu wenig gethan, daß sie selbst als Gelehrtenschule ihre Aufgabe, auf das Universitätsstudium vorzubereiten, nur in ungenügender Weise erfüllt hat.

Aber das ist erst die eine Seite der Sache, nämlich die der Erziehung zu einem bestimmten Berufe. Die andere Seite ist die der allgemeinen Bildung. Wenn die Schule wirklich, wie wir gesehen haben, den Zweck hat, die Menschen nicht nur tüchtig und nützlich, sondern auch glücklich, auch genüßfähig zu machen, so ist die Kunst gradezu eines der ersten und wichtigsten Gebiete, die sie zu kultiviren hat. Denn die Fähigkeit des künstlerischen Genusses, die dem Menschen schon von Kindheit auf eigen ist, bietet ihm auch später die edelste und schönste Form der Erholung. Jeder Kunstfreund wird das bestätigen, und grade in einer Zeit, wo die materiellen Genüsse so verführerisch an unsere Jugend herantreten, wo wir auf der einen Seite das Streben nach schrankenlosem Lebensgenuß, auf der anderen einen öden und unfruchtbaren Pessimismus

finden, sollte man ein Genußmittel dieser Art der Jugend nicht nur nicht vorenthalten, sondern geradezu mit Gewalt aufdrängen.

Man hat sich seit langer Zeit gewöhnt, in dem Kampfe um die Gymnasialreform den Gegensatz zwischen humanistischen und naturwissenschaftlichen Fächern in den Vordergrund zu stellen. Das war auch bis vor kurzem berechtigt, weil man dabei von einem fundamentalen Gegensatz unseres ganzen geistigen Lebens ausging. Seit einiger Zeit aber ist zu diesen beiden Seiten unserer höheren Bildung noch eine dritte getreten, und diese wird charakterisirt durch die beiden Worte: Kunst und Können. In der That kann man die auf dem Gymnasium vertretenen Lehrfächer am passendsten in drei Gruppen einteilen: humanistische Fächer (oder besser Geisteswissenschaften) realistische Fächer (oder besser Naturwissenschaften und Mathematik) und Fächer der Kunst und des Könnens. Zu den letzteren rechnen wir: Schreiben, Zeichnen, Singen, Turnen, Turnspiele und in Zukunft auch Handarbeit. Die bisherige Entwicklung lief darauf hinaus, den Naturwissenschaften eine größere Pflege neben den Geisteswissenschaften zu gewähren. Die nächste Reform wird darin bestehen, daß auch die Fächer der Kunst und des Könnens in derselben Weise bedacht werden. Ein Anfang dazu liegt schon vor, indem das Turnen, das bisher nicht obligatorisch war, mit 3 wöchentlichen Stunden durch das ganze Gymnasium hindurch obligatorisch gemacht worden ist, indem der Zeichenunterricht eine wenn auch geringe Vermehrung erfahren hat. Damit sind die Fächer des Könnens und der Kunst im ganzen auf eine wöchentliche Stundenzahl von 43 durch das ganze Gymnasium gebracht worden, während die beiden anderen Gruppen zusammen genommen eine Stundenzahl von 240 aufweisen. Noch immer ist also hier von einem Ungleich nicht die Rede, selbst wenn man von einer vollen Gleichberechtigung, um die es sich ja nicht handelt, ganz absieht. Aber es wird die Zeit kommen, wo dieser Ausgleich stattfindet. Und er wird besonders stattfinden durch weitere Vermehrung des Zeichenunterrichts und fakultative Einführung des Handarbeitsunterrichts.

In Bezug auf das Maß, in welchem der Zeichenunterricht auf dem Gymnasium zu pflegen sei, gehen die Meinungen so weit auseinander, wie das bei ein und derselben Sache nur immer

möglich ist. Den extremsten Standpunkt in der Verneinung nimmt wunderbarer Weise ein Anhänger der „neuen deutschen Schule“, Gymnasialdirektor Schmelzer in Hamm ein, der in seiner „Träumerei über das Gymnasium des zwanzigsten Jahrhunderts“ den Zeichenunterricht überhaupt, auch in den unteren Klassen, zum fakultativen Unterricht degradiren will, weil sein Erfolg in Sexta, Quinta und Quarta „mehr denn fragwürdig“ sei. Auf dem entgegengesetzten Flügel stehen z. B. die Direktoren Fried in Halle und Karl Böttcher in Königsberg i/Pr., die ihn mit zwei wöchentlichen Stunden in allen Klassen des Gymnasiums obligatorisch machen möchten. Zwischen diesen beiden Extremen ist jede nur denkbare Zwischenstufe vertreten. Der eine empfiehlt den obligatorischen Unterricht bis zur Quarta, der andere bis zur Tertia, der dritte bis zur Sekunda, der vierte bis zur Unterprima. Alle diese Zwischenstufen waren auf der Berliner Schulkonferenz zu finden, und es war ganz logisch und ein einfaches Rechenexempel, wenn die Mehrheit derselben sich schließlich dahin einigte, den Zeichenunterricht bis zur Untersekunda einschließlich obligatorisch zu machen. Aber selbst dieser Vorschlag schien dem Siebenerausschuß noch zu extrem, und so ist denn in den neuen Lehrplänen der Abschluß des obligatorischen Zeichenunterrichts in die Obertertia verlegt worden.

Man fragt sich, was denn in aller Welt dazu geführt haben kann, einen Unterrichtszweig, dessen Kenntnis fast für jeden Beruf unentbehrlich ist, der einen notwendigen Bestandteil der allgemeinen Bildung ausmacht, der für die Entwicklung des Gesichtsinnes und vor allem der künstlerischen Genußfähigkeit so wichtig ist, nur bis zum 14. Jahre obligatorisch zu machen, von da an aber dem Belieben des Schülers oder seiner Eltern zu überlassen. Es sind dafür, soviel ich sehe, nur zwei Gründe ins Feld geführt worden, erstens die Gefahr der Überbürdung, zweitens die geringe künstlerische Begabung der meisten Schüler.

Was den ersten Grund betrifft, so konnte nach meiner Überzeugung von einer Überbürdung der Gymnasiasten bisher nur insofern die Rede sein, als die Art und Weise der Arbeit, die ihnen zugemutet wurde, eine zu einseitige war. Sowohl die humanistischen als die realistischen Fächer des Gymnasiums erfordern eine vorwiegend rezeptive Thätigkeit. Ein ausgedehnter Lernstoff ist

zu bewältigen, das Wissen von Thatfachen, Daten, Namen, Formeln u. s. w. spielt eine wesentliche Rolle. Ich finde es durchaus in der Ordnung, daß dieses allerdings unvermeidliche, aber doch in der Übertreibung gefährliche Lernen durch die neuen Lehrpläne möglichst eingeschränkt worden ist, daß diejenigen Stunden, die dieser Art der geistigen Thätigkeit gewidmet waren, möglichst an Zahl vermindert worden sind.

Aber dieser Gesichtspunkt findet auf die Fächer des Könnens und der Kunst keine Anwendung. Singen, Zeichnen, Turnen und Handarbeit sind Unterrichtszweige, durch die in erster Linie die Thatkraft und die schöpferische Produktion eine Ausbildung finden sollen. Bei ihnen wird nicht in erster Linie rezipiert, gelernt, registriert, sondern gewirkt, ausgegeben, geschaffen. Sie bilden deshalb die naturgemäße und für eine gesunde Entwicklung der Jugend notwendige Ergänzung zu den Fächern des Wissens. Sie stehen den beiden anderen Klassen der Unterrichtszweige als geschlossene Gruppe gegenüber, die schlechterdings mit ihnen nicht in einen Topf geworfen werden darf. Von Überbürdung kann doch nur da die Rede sein, wo der Schüler in einer einseitigen Richtung überanstrengt wird. Fächer, die zu einem Ausgleich der geistigen Thätigkeit dienen, deren Pflege gleichsam eine Erholung und Erfrischung nach der rezeptiven Arbeit bedeutet, kommen bei der Überbürdungsfrage nicht in Betracht.

Freilich die Art und Weise, wie der Zeichenunterricht gegenwärtig in der Regel betrieben wird, scheint dieser Auffassung zu widersprechen. In dem ganz verkehrten Streben, ihn den anderen Gymnasialfächern gleichzustellen, ihm eine analoge Bedeutung wie den gelehrten Fächern zu verleihen, haben seine Vertreter ihm vielfach gradezu einen gelehrten Charakter geben wollen. Man hat sich bemüht, das Zeichnen möglichst der Mathematik anzunähern, gradezu eine angewandte Mathematik daraus zu machen. Man hat es dem Sprachunterricht möglichst gleich zu stellen gesucht. Das Zeichnen soll eine „Sprache“, eine „Grammatik“ sein, die vor allen Dingen gelernt, mit dem Verstande aufgefaßt werden muß. Zeichnen ist in den Augen dieser Leute kein Können, sondern ein Wissen. Im Schweiße seines Angesichts soll das Kind zeichnen

lernen. Wehe dem, der das Zeichnen als Fertigkeit oder als technisches Fach bezeichnet!

Nun gut, die Unterrichtsverwaltung hat die Konsequenzen aus diesen Theorien gezogen. Ein Fach, das sich selbst in eine Linie mit den Fächern des Wissens stellt, das nach dem eigenen Geständnis seiner Vertreter nichts anderes will, als was diese wollen, für das hat man bei der Fülle des auf dem Gymnasium zu bewältigenden Stoffes keine Zeit übrig. Es war darum selbstverständlich, daß man auf der Konferenz die Furcht vor Überbürdung, wie sie vielfach bestand und besonders von der Militärverwaltung betont wurde, grade zum Schaden dieses Unterrichtszweiges geltend machte, der einerseits vollkommen zu den Fächern des Wissens gerechnet, andererseits von seinen Verteidigern nur in lauer Weise vertreten wurde. Hätten die Zeichenlehrer statt dessen den künstlerischen Charakter ihres Faches mehr betont, seine sinnliche Eigenart, kurz seinen Gegensatz zu den gelehrten Fächern mehr hervorgehoben, so würden sie vielleicht bei Gelegenheit dieser Reform erreicht haben, worauf sie jetzt wieder Jahrzehnte lang werden warten müssen.

Ganz anders hat man es mit dem Turnen gehalten. Die Turnstunden wollte man von vorn herein vermehren. Und damit man trotzdem bei der Abmessung der wöchentlichen Stundenzahl nicht über ein gewisses Maß hinauskäme, erfand man einen sehr einfachen Ausweg, man erklärte sie nämlich (ebenso wie die Singstunden) für solche, „die als eigentliche Unterrichtsstunden nicht zu rechnen sind“. Es ist aber schlechterdings nicht abzusehen, warum dasselbe nicht auch für die Zeichenstunden gelten soll. Allerdings werden diese nicht im Freien, sondern in der Schulstube zugebracht. Allerdings werden dabei nicht die Muskeln und die Lunge, sondern Auge und Hand ausgebildet. Aber das ist doch nur ein äußerlicher Unterschied. Ihrem inneren Wesen nach gehören sie als Stunden des Könnens durchaus zu den Sing- und Turnstunden. Sie sollen nicht den Verstand und das Gedächtnis, sondern die sinnliche Wahrnehmung und als Gefühl ausbilden. Sie sollen nicht das Wissen vermehren, sondern die manuelle Geschicklichkeit entwickeln. Nicht der Gelehrsamkeit sollen sie dienen, sondern sie nach der ästhetischen Seite hin ergänzen. Ich meinerseits habe als Gym-

nächst in der Zeichenstunde immer das Gefühl gehabt, daß es sich dabei nicht um eine Überbürdung, sondern nur um eine Erholung, eine Abspannung von dem einseitig gelehrten Unterricht, um eine Erneuerung und Erfrischung der geistigen Kräfte handele.

Der zweite Grund, den man gegen eine Vermehrung der Zeichenstunden angeführt hat, ist der, daß die Begabung dafür nur bei verhältnismäßig wenigen Schülern vorhanden sei, und daß dementsprechend auch die Erfolge dieses Unterrichts im Durchschnitt nur geringe sein könnten. Was es mit der Begabung auf sich hat, haben wir gesehen. Wenn wirklich die künstlerische Phantasie einer der wesentlichsten Triebe des kindlichen Seelenlebens ist, so kann man nicht von einer mangelnden Kunstbegabung der meisten Menschen, sondern höchstens von einer frühen Vernachlässigung des künstlerischen Triebes reden. Daß die Erfolge des jetzigen Zeichenunterrichts sehr gering sind, will ich durchaus nicht bestreiten. Daraus folgt aber in meinen Augen nicht, daß derselbe überhaupt nicht obligatorisch zu machen sei, sondern im Gegenteil, daß er vermehrt und besonders energisch betrieben werden müsse. Vor allen Dingen folgt daraus, daß die gegenwärtig herrschende oder besser gesagt von sehr vielen Zeichenlehrern angewandte Methode nicht die richtige ist. Aber freilich, dies zu beurteilen reichte wieder die Kenntnis der Gegner des Zeichenunterrichtes nicht aus, und so ist denn ohne Zögern das Verdammungsurteil über einen Unterrichtszweig ausgesprochen worden, an dem man von Rechtswegen nur den beschränkten und verkehrten Betrieb hätte tadeln sollen.

Und dabei nimmt Preußen in der Pflege des Zeichenunterrichts unter den deutschen Staaten gegenwärtig immer noch eine der ersten Stellen ein. Den wöchentlich 8 Stunden obligatorischen Zeichenunterrichts in Preußen stehen zwar in den Großherzogtümern Baden und Hessen 10 und 8, dagegen in Württemberg (seit 1891) und Sachsen-Weimar nur 6, im Königreich Sachsen, in Bayern und Elsaß-Lothringen gar nur 4 Stunden gegenüber. Bayern kannte bis vor kurzem einen Zeichenunterricht am Gymnasium überhaupt nicht, und in Württemberg, das sich um die Reform des gewerblichen Zeichenunterrichts so verdient gemacht hat, gab es bis zum Jahre 1891 überhaupt nur fakultativen Zeichenunterricht.

Über den Wert des fakultativen Zeichenunterrichts giebt sich

gewiß keine Unterrichtsverwaltung einer Täuschung hin. Sein Besuch wird einfach von der Art und Weise abhängen, wie der obligatorische Zeichenunterricht in den unteren Klassen betrieben wird. Wenn der Schüler, wie es jetzt meistens der Fall ist, in den unteren Klassen des Gymnasiums überhaupt nicht über die Stufe der grad- und krummlinigen Figuren, der nichtsagenden Flächenornamente hinanskommt, so wird er niemals so viel Freude an diesem Unterrichtszweige haben, daß er sich entschliesse, ihn in den mittleren und oberen Klassen freiwillig weiter zu besuchen. Er ist ja bis zur eigentlichen Kunst überhaupt nicht vorgedrungen. Was er gelernt hat, ist ja nur angewandte Raumlehre und etwas Ornamentik gewesen. Wie soll ihn da sein künstlerisches Bedürfnis treiben, einen solchen Unterricht später noch fortzusetzen?

Dazu kommt die Persönlichkeit des Lehrers. In vielen Fällen ist der Zeichenlehrer ein Mann, der weder durch seine allgemeine Bildung noch durch seine pädagogischen Gaben besonders imponiren kann. Was soll den Schüler veranlassen, sich seiner Führung noch nach dem 15. Jahre anzuvertrauen? In meiner Zeit (Anfang der 70er Jahre) war es selbst an den Gymnasien, wo die Möglichkeit, fakultativen Unterricht zu nehmen, bestand, allgemein Sitte, das Zeichnen mit dem Schluß des obligatorischen Unterrichts aufzugeben. Und wenn ein Schüler aus besonderen Gründen das Bedürfnis fühlte, auch in der Sekunda und Prima Zeichenunterricht zu nehmen, so ging er sicher nicht zu dem Zeichenlehrer des Gymnasiums, sondern zu einem Privatlehrer. Das scheint auch jetzt noch, wenigstens in Norddeutschland, die Regel zu sein. Mehrere meiner Zuhörer haben mich versichert, daß ihnen überhaupt der Gedanke gar nicht gekommen wäre, den fakultativen Unterricht in den oberen Klassen zu besuchen. Ihre Mitschüler würden sie einfach ausgelacht haben, wenn sie sich der pedantischen Quälerei, der sie in den unteren Klassen ausgesetzt gewesen wären, auch später noch freiwillig hätten unterwerfen wollen. Man kann also in den meisten Fällen den fakultativen Unterricht einfach als nicht vorhanden ansehen.

Es besteht somit die Thatfache, daß selbst auf den in dieser Beziehung am besten eingerichteten Gymnasien Deutschlands das Zeichnen der Regel nach nur bis zum 15. Jahre betrieben wird.

Es fallen also dabei gerade diejenigen Jahre aus, die für die geistige Entwicklung des Knaben die wichtigsten sind, in denen sich vorzugsweise das höhere ästhetische Empfinden entwickelt, eine etwaige Gabe künstlerischer Produktion bemerkbar macht. Gewiß wird sich das Genie durch solche Hindernisse nicht in der Entwicklung aufhalten lassen. Unsere großen Maler haben ja selbst den Zeichenunterricht des Gymnasiums glücklich überstanden. Aber der durchschnittlich Begabte, dem das Zeichnen nur zur Steigerung seiner rezeptiven Genußfähigkeit, zur Ausbildung seiner Anschauung dienen sollte, muß notwendig ein Opfer solcher Einrichtungen werden.

Vor allen Dingen hat man sich bei dieser Einschränkung des Zeichenunterrichts eines nicht überlegt. Wenn wirklich das Zeichnen eine technische Fertigkeit ist, die fast Jeder im späteren Leben braucht, wenn wirklich scharfe und lebendige Auffassung, künstlerische Genußfähigkeit zur allgemeinen Bildung gehören, so muß doch offenbar ein solches Fach durch das ganze Gymnasium obligatorisch gemacht werden. Will man dagegen das Schlagwort: „Turnen und Singen läßt sich nicht zwingen“ geltend machen, will man das Zeichnen wirklich für eine Gabe erklären, die nur wenigen verliehen sei, für eine Privat Sache einiger besonders bevorzugter Individuen, wozu hat man es dann überhaupt in den Unterrichtsplan der Gymnasien aufgenommen? Was hat der Staat für ein Interesse daran, daß seine späteren Diener als Knaben irgend eine persönliche Liebhaberei pflegen? Fällt es uns denn etwa ein, unsere Knaben von Staatswegen Violine spielen oder Flöte blasen zu lehren? Gehört das Zeichnen wirklich zu diesen künstlerischen Liebhabereien, nun gut, dann weg damit vom Gymnasium. Denn für die private Ergözung der Schüler hat eine Schule, an die so viele verschiedenartige Anforderungen wie an das Gymnasium gestellt werden, keinen Platz übrig.

Gewiß ist das Interesse und das Geschick für diesen Unterrichtszweig verschieden. Es giebt Knaben, die schon sehr früh eine gewisse zeichnerische Fertigkeit zu erlangen wissen, und solche, denen das erst verhältnismäßig spät gelingt. Ich will zugeben, daß nicht mangelhafte Jugenderziehung allein, sondern auch thatsächlich verschiedene Begabung die Schuld an solchen Fällen trägt. Aber ist denn diese Verschiedenheit der Begabung nicht in allen Fächern

vorhanden? Glaubt man denn im Ernst, daß ein Knabe mit der Begabung, mathematische Gleichungen zweiten Grades zu lösen oder die Feinheiten der griechischen Syntax zu verstehen, auf die Welt käme? Ich behaupte kühnlich, daß die spezifisch mathematische Begabung im ganzen sehr viel seltener anzutreffen ist als die künstlerische. Der Unterschied ist nur der, daß in allen anderen Fächern der Knabe langsam und stufenweise, lückenlos und streng zum Verständnis der höheren Stufen erzogen wird, während man beim Zeichnen immer wieder in das längst überwundene romantische Vorurteil verfällt, daß alles, was mit Kunst zusammenhängt, gleich von vorn herein, in Folge einer genialen Begabung, vorhanden sein müsse.

Schlimmer noch als der zu frühe Schluß ist der zu späte Anfang des Zeichenunterrichts. Wir haben oben S. 73 die Gründe kennen gelernt, die es notwendig machen, den Zeichentrieb so früh wie irgend möglich in bestimmte Wege zu leiten. Wir gingen dabei zwar nicht so weit wie Fröbel, der schon Kinder von 3 $\frac{1}{2}$ bis 4 Jahren zum Zeichnen anhalten wollte. Aber wir erklärten es für selbstverständlich, daß der Zeichentrieb wenigstens vom ersten Schuljahr an systematisch ausgebildet werden müsse. Und wie steht es nun in Wirklichkeit damit an unseren Gymnasien? In Preußen wurde bis zum Erscheinen der neuen Lehrpläne der Unterricht schon in der Sexta begonnen, wenn er auch freilich nur bis zur Quarta einschließlich fortgeführt wurde. Die neuen preussischen Lehrpläne von 1891 dagegen haben ihn in der Sexta gestrichen, was „durch den erfahrungsmäßig geringen Erfolg dieses Unterrichts auf dieser Stufe gerechtfertigt“ wird. In Bayern, Sachsen und Elsaß-Lothringen wird ebenfalls in der Sexta, in Württemberg sogar in den beiden untersten Klassen kein Zeichenunterricht erteilt. Nur in Baden und Hessen wird schon in der Sexta der Anfang gemacht. In den Vorschulen wird der Regel nach gar nicht gezeichnet.

Man mache sich einmal klar, was das bedeutet. Der Trieb, allerlei Formen auf eine Fläche zuritzeln, erwacht, wie wir gesehen haben, meistens schon im dritten oder vierten Jahre. Er nimmt in der Regel schon vor dem schulpflichtigen Alter eine bestimmte Richtung auf die Gegenstände der Umgebung an und

verbindet sich mit einem künstlerischen Illusionspiel. Dieser Trieb wird nun aber nicht nur zu der Zeit, wo er auftritt, nicht benutzt, sondern er muß sogar volle 5—7 Jahre, d. h. bis zum 12. oder 13. Jahre brach liegen. Und dann wundert man sich darüber, daß er keine Früchte trägt, daß die Erfolge des Zeichenunterrichts in den unteren Klassen fragwürdiger Art sind. Man mache es nur mit dem Lesen und Schreiben ebenso, und man wird genau dieselben Resultate erzielen.

Im Grunde sind an dieser Maßregel der Unterrichtsverwaltung wiederum die Zeichenlehrer schuld. Sie sind nicht müde geworden, immer und immer wieder den frühen Anfang des Zeichnens, zu bekämpfen, den Beginn frühestens im 9., spätestens im 12. Jahre als das richtige hinzustellen. Sie haben vor allen Dingen, und das ist noch wichtiger, eine Methode ausgebildet, die allerdings den Erfolg in den unteren Klassen vollkommen in Frage stellen mußte. Wie mag man auch einem Knaben von 6—12 Jahren zumuten, jahrelang nichts sagende geometrische Figuren aufs Papier zu stümpern! Wie mag man in einer Zeit, wo die Auffassung für die Natur so lebhaft entwickelt ist, wie in diesem Alter, dem Schüler die Idee beibringen, daß Zeichnen, d. h. Kunst, gar nichts mit der Natur zu thun habe! Wenn man durch die neuen Lehrpläne den Sertaner von dieser Plage befreien wollte, so that man damit ein gutes Werk. Aber es giebt glücklicherweise noch Methoden, die selbst für Knaben dieses Alters einen Unterrichtsstoff bieten, der ihrem Verständnis und Interesse angemessen ist.

Es wäre zu wünschen, daß man sobald wie möglich wieder zu dem alten, in Hessen und Baden bewährten System des Anfangs in der Sertta zurückkehren, ja den obligatorischen Zeichenunterricht auch in den Vorschulen allgemein einführen wollte. Wird doch sogar in den preussischen Volksschulen mit dem Zeichnen schon im ersten Schuljahre begonnen, und der Geheimrath Lüders, gewiß der kompetenteste Beurtheiler in Dingen der künstlerischen Erziehung des Handwerkerstandes, hat auf der Schulkonferenz ausdrücklich bezeugt, daß man damit gute Erfahrungen gemacht habe. Wenn es aber dem Sohne eines Bauern oder Handwerkers möglich ist, schon mit 6 oder 7 Jahren die Anfangsgründe des Zeichnens zu lernen, so wird doch der Sohn eines Beamten oder Kauf-

manns nicht so dumm und ungeschickt sein, daß er damit bis zum zwölften warten müßte. Dem einen Kinde eine Wohlthat der Erziehung vorzuenthalten, die man dem anderen zu Theil werden läßt, das wird sich doch schwerlich durch pädagogische Gründe rechtfertigen lassen.

Wir fordern also den obligatorischen Zeichenunterricht durch das ganze Gymnasium hindurch. Wie viele Stunden ihm wöchentlich zuzurechnen sind, und auf welche Tageszeit sie gelegt werden müssen, mögen die Fachmänner entscheiden. Das Ideal würde jedenfalls sein, wöchentlich drei Stunden, zweimal 1¹/₂, zu erlangen. Da das aber vorläufig unmöglich sein wird, kann man sich auch mit zweien begnügen.

Es ist lehrreich, den Verhältnissen, die auf den deutschen Gymnasien herrschen, diejenigen gegenüberzustellen, die sich seit Durchführung der Reform des Zeichenunterrichts in Frankreich herausgebildet haben. Die Reform der künstlerischen Erziehung in Frankreich geht ihren Anfängen nach auf das Jahr 1851, das Jahr der Londoner Weltausstellung, zurück. Damals war es besonders der Graf Léon de Laborde, der den Kampf für eine vollkommene Neuorganisation des Zeichenunterrichts aufnahm. Diese Bestrebungen wurden in den 60er und 70er Jahren besonders von dem Bildhauer Eugène Guillemin fortgesetzt, der als Direktor der schönen Künste im Unterrichtsministerium sich die größten Verdienste um die künstlerische Erziehung des französischen Volkes erworben hat. Aber erst seit 1879 etwa sind diese Ideen in die Wirklichkeit überetzt worden. Seitdem wurden in Frankreich die energichsten Anstrengungen gemacht, auch in den höheren Schulen den Zeichenunterricht emporzubringen. Es wurden 17 Zeicheninspektoren ernannt, denen die Aufgabe gestellt wurde, die Verhältnisse des Zeichenunterrichts in den einzelnen Departements zu inspizieren und über das Resultat an das Unterrichtsministerium zu berichten. Die Berichte fielen zum großen Theil sehr ungünstig aus. „Die Disziplin fehlte vollständig, und auf 40 Schüler einer Klasse kamen ohne Übertreibung kaum 5 oder 6, welche zeichneten. Die anderen thaten absolut nichts, sie arbeiteten während der Stunden an ihren wissenschaftlichen Schulaufgaben, schrieben oder machten Lärm. Der Zeichenunterricht war eine Art Unterricht in der Disziplinlosigkeit.

Diese schlechten Gewohnheiten haben so lange Jahre gedauert, daß man noch heutzutage Mühe hat, sie vollkommen auszurotten. Einige Gymnasialdirektoren (*directeurs d'établissements d'enseignement secondaire*), die allerdings immer seltener werden, waren, offenbar in Erinnerung an den Zeichenunterricht ihrer Schulzeit, in Sachen des Zeichenunterrichts skeptisch geblieben und thaten nicht das, was nötig gewesen wäre, um ihn zu einem fruchtbaren Unterricht zu machen Der Unterricht war in vielen Schulen fakultativ, besonders in den *Collèges* (die etwa unseren Gymnasien entsprechen). Wir haben große Mühe gehabt, ihn obligatorisch zu machen. Vor drei Jahren (1886) war er in dem Gymnasium von Sedan (350 Schüler) noch fakultativ. Gegenwärtig ist das kleine Gymnasium von Etain (Meuse) das einzige, bei dem dies der Fall ist." Diese Worte sind dem Bericht des Zeicheninspektors, M. Pillet, entnommen und beziehen sich auf die Verhältnisse des zweiten Bezirks. Es geht aus ihnen hervor, daß in Frankreich der obligatorische Zeichenunterricht für das Gymnasium im Prinzip längst anerkannt ist und daß man mit aller Kraft daran arbeitet, ihn auch thatsächlich überall einzuführen. Allerdings will ich gleich erwähnen, daß auch in Frankreich neuerdings durch einen Erlaß des *Conseil supérieur de l'instruction publique* der Zeichenunterricht von der Sekunda an (15. Jahr) fakultativ gemacht worden ist, weil — die Beteiligung in den höheren Klassen erfahrungsmäßig eine geringe sei. Aber ihn erst mit dem 11. Jahre beginnen zu lassen, ist in Frankreich bisher, soviel ich weiß, niemandem eingefallen. Nach dem Bericht, den Paul Colins bei Gelegenheit der Pariser Weltausstellung von 1889 über den Zeichenunterricht publizirt hat, wird in den französischen *Lyceen* und *Collegien* das Zeichnen schon in der *Classe préparatoire*, also mit 8 Jahren, begonnen und es werden ihm wöchentlich zwei Stunden gewidmet. Wir werden auch bei anderen Gelegenheiten auf die Superiorität Frankreichs in Dingen des Zeichenunterrichts hinzuweisen haben.

Ich komme zu dem wichtigsten Kapitel dieser Schrift, dem über die Methode des Zeichenunterrichts. Wenn schon die Meinungen über seinen Beginn und Abschluß so weit auseinander

gehen, wie das gegenwärtig der Fall ist, so hat man über seine Methode bisher noch viel weniger eine Einigung erzielt. Überblickt man die verschiedenen Vorschläge, die allein in Deutschland während unseres Jahrhunderts in dieser Beziehung gemacht worden sind, so erhält man den Eindruck eines gewissen planlosen Hin- und Hertastens, bei dem nicht jeder das Bedürfnis fühlt, sich mit seinen Vorgängern in korrekter Weise auseinanderzusetzen und vermittelnd an das Gegebene anzuknüpfen. Die größten Gegensätze plätzen schroff aufeinander, und man kann es dem gegenüber nur für richtig halten, daß die Schulverwaltungen sich um diese teilweise einander vollkommen entgegengesetzten Ansichten im ganzen wenig gekümmert, sondern die Methode langsam und von Stufe zu Stufe weiter entwickelt haben. Aber freilich ist das Richtige auch damit noch lange nicht erreicht worden, und es bedarf einer erneuten Kritik der wichtigeren unter den gegenwärtig herrschenden oder in literarischer Form vorliegenden Methoden, um aus ihnen dasjenige herauszuschälen, was gleichzeitig der geistigen Entwicklung des Kindes angemessen ist und unserer Kunst zum Nutzen gereichen kann.

Ich möchte mich dabei von vorn herein gegen den Vorwurf verwahren, als ob meine Polemik sich gegen einzelne bedeutende Zeichenpädagogen oder Korporationen von solchen richtete. Ich weiß sehr wohl, daß z. B. in größeren Vereinen sehr viele verschiedene Ansichten vertreten sein können und speziell in diesem Falle vertreten sind. Und deshalb vermeide ich es absichtlich, Methoden, die von solchen Vereinen vertreten werden, in allen Einzelheiten einer genauen Analyse zu unterziehen und in Banisch und Bogen zu verwerfen. Jede Methode, hat irgend eine gute Seite, und es wäre sehr verkehrt, wenn man ihre schwachen Seiten zum Vorwand nehmen wollte, um auch jene mit zu verdammen. Aber noch verkehrter wäre es, diese Schwächen zu verheimlichen und dadurch die Zukunft unseres Zeichenunterrichts und unserer Kunst zu gefährden.

Als ich und meine Altersgenossen auf das Gymnasium gingen, war der Zeichenunterricht in einer gewissen lebenswürdig-naiven Weise organisiert. Man fing mit graden senkrechten und wagrechten Strichen an, und ging dann möglichst bald dazu über,

„Bildchen“ zu machen. Jedes Gymnasium besaß eine Sammlung lithographischer Vorlagen, die etwa aus der Mitte dieses Jahrhunderts stammten, Zeichnungen in Umriß und mit Schattirung, nach geometrischen Körpern, Gegenständen aus dem gewöhnlichen Leben, Bäumen, Häusern, Landschaften, Gliedern des menschlichen Körpers, antiken oder gothischen Säulenkapitellen, endlich auch — wenn es hoch kam — antiken Köpfen.

Diese Vorlagen wurden in der ungefähren Reihenfolge ihrer Schwierigkeit an die Schüler verteilt, wobei man deren Wünschen in ausgedehntester Weise entgegenkam. Wer gern Landschaften zeichnete, bekam Landschaftsvorlagen, wer an Köpfen eine größere Freude hatte, dem wurden Zeichnungen nach Köpfen gegeben. Von einem strengen systematischen Lehrgang war nicht die Rede, Projektion, darstellende Geometrie, Perspektive, Schattenlehre waren unbekannte Dinge. Man begnügte sich mit dem sorgfältigen Nachstricheln dessen, was auf der Vorlage vorgestrichen war, bediente sich dabei zum Abmessen der Linien des Zirkels, des Papierstreifens u. s. w., legte auf glatte und hübsche Ausführung den Hauptwert. Kurz, man trieb das Zeichnen nicht, um etwas gründliches zu lernen, sondern um sich zu amüsiren, und hübsche Bilder herzustellen, mit denen man den Eltern zu Weihnachten oder zum Geburtstag eine Freude machen konnte.

Gegen diese Methode hat sich, in Deutschland sowohl wie in Frankreich, seit den 70er Jahren etwa, eine sehr heftige Agitation erhoben. Es ist besonders das Verdienst der Zeichenlehrer selbst, die Schwächen derselben nach allen Richtungen hin beleuchtet, mit allen Mitteln der Kritik bekämpft zu haben. Aber man ist dabei, wie ich glaube, zu weit gegangen. Man hat das Kind mit dem Bade ausgeschüttet. Über dem Kampf gegen die einseitig künstlerische Auffassung des Zeichenunterrichts versiel man in das entgegengesetzte Extrem. Man löste das Zeichnen überhaupt von der Kunst los. Man drängte die wissenschaftliche Seite dieses Unterrichts in ungehörlicher Weise in den Vordergrund und machte aus der Kunst gradezu eine Wissenschaft.

Und die Folge davon? Der Zeichenunterricht ist gegenwärtig den meisten Kindern keine Freude, sondern eine Plage. Sie quälen sich ein paar Jahre mit größter Mühe durch die obligatorische

Stufe hindurch, um ihn dann, sobald diese überwunden ist, gänzlich fallen zu lassen. Sie gehen vom Gymnasium ab, ohne eine lebendige Anschauung der Natur, ohne ein Verständnis für Kunst erworben zu haben. Die Resultate liegen vor. Sie sind enthalten in den Urteilen bedeutender Universitätsprofessoren über die mangelhafte sinnliche Ausbildung der Abiturienten, in den schrankenlosen Angriffen großer Volksklassen auf das Gymnasium, in dem fortwährend zunehmenden Aussterben der dilettantischen Kunstbildung. Sollte es nicht an der Zeit sein, das Übel an der Wurzel anzufassen und, wenn es nötig ist, das ganze System auszurotten?

Ich stelle voran, was an der neuen Zeichenmethode gut und berechtigt ist. Das ist zunächst der Kampf gegen die mechanischen Hilfsmittel. Allerdings soll der Schüler auf dem Gymnasium auch mit Zirkel und Lineal umgehen lernen. Aber die Benutzung dieser Instrumente ist auf das gebundene Zeichnen zu beschränken. Beim freihändigen Zeichnen darf er sich keiner mechanischen Hilfsmittel bedienen. Hier kommt es ja gerade darauf an, daß sein Augenmaß geübt werde. Er soll aus freier Hand, nur mit Hilfe seiner Augen, die Richtung und Länge der Linien, die Verhältnisse der Formen u. s. w. bestimmen und auf das Papier übertragen. Selbst eine nachträgliche Verwendung des Zirkels oder Papierstreifens wäre vom Übel, da sie den Schüler zur Bequemlichkeit und Nachlässigkeit verführen würde. Es ist darum nicht ausgeschlossen, daß er sich beim Nachzeichnen durch Visiren mit dem Bleistift, wie das jeder Künstler thut, die Sache erleichtert. Nur die direkte Anwendung mechanischer Hilfsmittel auf dem Papier ist verboten.

Durchaus verwerflich ist ferner, wie schon oben (S. 71) ausgeführt, das Netzzeichnen. Mag man dieses nun mit Fröbel in philosophischer Weise durch einen Hinweis auf das „Bewußtwerden der rechtwinkligen Beziehung der Formen zu einander“, oder, den Neueren folgend, mit der praktischen Bequemlichkeit für den Anfang begründen, es ist nicht nur vom hygienischen Standpunkt zu verwerfen, sondern auch aus methodischen Gründen nicht zu billigen. Das mechanische Nachfahren vorgezeichneter Linien fördert nicht das Formenverständnis, sondern gewöhnt das Kind nur an eine äußerliche und mechanische Auffassung des Zeichnens.

Nicht so unbedingt möchte ich das sogenannte stigmographische Zeichnen verwerfen. Man versteht darunter die Methode, entweder über die ganze Zeichenfläche in gleichem Abstand Punkte zu verteilen, die das Kind zeichnend miteinander zu verbinden hat, oder bestimmte nachzubildende Figuren durch Angabe der wichtigeren Punkte ihres Umrisses vorzubilden und dem Kinde dadurch das Ziehen der Umrisse zu erleichtern. Das stigmographische Zeichnen ist zuerst von Harnisch (1815), dann von Plaz (1818) und Hiltardt (1839) ausgebildet worden. Man ließ auf den Schiefertafeln der Kinder Punkte eingraben, die diese nach Wandtafel-Vorlagen mit einander verbinden mußten. Allmählich ließ man die Punkte weg und die Figuren wurden nach dem Augenmaß gezeichnet. Hygienische Bedenken werden sich gegen diese Methode schwerlich vorbringen lassen, und ich sehe nicht ein, warum man einem Kinde auf der ersten Stufe, wo ihm das Hervorbringen des Striches an sich noch so viel Schwierigkeiten macht, das Finden der Richtung nicht in dieser Weise erleichtern soll. Allerdings wird man gut thun, dies nicht zu lange fortzusetzen, sondern, sobald die Schüler über die ersten technischen Schwierigkeiten hinaus sind, ihr Augenmaß möglichst selbständig auszubilden.

Einen ebenso gesunden Kern hat der Kampf gegen die Vorlagen. Man kann sich in der That nichts geistloseres denken, als das sorgfältige Nachstricheln dieser zum größten Teil mechanisch und unkünstlerisch ausgeführten Lithographien. Das Wesen der Malerei besteht in der Nachbildung runder Formen in der Fläche. Wenn man nun dem Knaben statt einer runden Form ein flächenhaftes Bild zum zeichnen vorgelegt, so ist klar, daß ihm dabei gerade der schwierigste und interessanteste Teil der Aufgabe vorweggenommen wird. Er braucht sich nicht durch eigene Überlegung klar zu machen, wie er die Umrisse des Körpers auf der Fläche nachzubilden hat, sondern er findet sie schon nachgebildet vor. Er braucht nicht in der Natur zu beobachten, wie die Schatten in ihrem Umriß verlaufen, in ihrer Stärke sich zu einander verhalten, sondern er braucht nur mechanisch diejenigen, die schon auf dem Papier stehen, nachzuzeichnen. Wie nahe liegt da die Gefahr, daß er überhaupt in eine bequeme nachlässige Art des Zeichnens verfällt, daß er überhaupt verlernt, die Natur richtig zu beobachten!

Dazu kommt, daß diese Vorlagen keineswegs selbst immer die Natur richtig wiedergeben. Es giebt allerdings, besonders in Frankreich, sehr gute Vorlagenwerke, sowohl für Landschaften wie für Köpfe. Aber weitaus die meisten, die gegenwärtig in Deutschland verbreitet sind, gehören zu jener glatten mechanischen charakterlosen Art, wie sie sich bei der Übertragung von Zeichnungen in die Lithographie nur zu leicht ausbildet. Wie ich höre, sind noch sehr viele Gymnasien im Besitz solcher unkünstlerischen Vorlagenwerke, die von Generation auf Generation vererbt und von älteren Zeichenlehrern immer wieder dem Unterricht zu Grunde gelegt werden. Von ihnen kann jeder wahre Freund des Zeichenunterrichts nur das eine sagen: Aus Feuer damit!

Aber die Agitation gegen die Vorlagen hat leider über das Ziel hinausgeschossen. So verkehrt es war, wenn man früher den ganzen Zeichenunterricht auf dem Vorlagensystem aufbaute, so unentbehrlich sind Vorlagen, wenn es gilt, dem Schüler die Hilfsmittel der Technik und die konventionellen, künstlerisch erprobten Mittel der Darstellung vor Augen zu führen. Es ist ja leicht gesagt, daß man sich beim Zeichnen immer nur an die Natur halten solle. Aber weiß denn ein Kind, wie es die Natur auf der Fläche wiederzugeben hat, damit sie einen plastischen Eindruck macht? Kennt es die Art und Weise, wie man mit Bleistift, Kreide, Feder, Pinsel u. s. w. Schatten darstellt? Hat es einen Begriff von der unendlichen Fülle verschiedener Techniken, die sich aus der Verschiedenheit des Zeichenmaterials sowohl wie der darzustellenden Stoffe ergeben? Alles das kann man doch nur an gezeichneten Vorlagen kennen lernen, und dem Schüler diese ganz zu entziehen, hieße ihm überhaupt die Technik als etwas gleichgültiges, der Erlernung nicht werthes hinzustellen. Welcher Lehrer möchte das aber heutzutage mit seinem Gewissen vereinigen, wo gerade die technischen Formen der Darstellung in der Kunst — und zwar mit Recht — eine so große Rolle spielen?

Man glaube auch nicht, daß in den großen Epochen der Kunst die gezeichnete Vorlage im Kunstunterricht ausgeschlossen gewesen wäre. Im Gegenteil, sie stand geradezu an erster Stelle. Schon Cennino Cennini (Anfang des 15. Jahrhunderts) schreibt den Beginn des Studiums folgendermaßen vor: „Nimm einen

Silberstift und beginne nach einem Vorbilde leichte Sachen zu entwerfen“, und was er damit für ein Vorbild meint, geht aus einer anderen Stelle seines Traktates über die Malerei hervor, wo er vom Nachahmen der besten Sachen, „die man von den Händen großer Meister finden kann“, spricht. Und Leonardo da Vinci, dem doch gewiß Niemand vorwerfen wird, daß er gedankenlos den Traditionen der früheren Kunst gefolgt sei, sagt: „Der Maler soll zuerst die Hand gewöhnen, indem er Zeichnungen von der Hand guter Meister kopirt. Und hat er sich diese Gewöhnung unter seines Lehrers Anleitung angeeignet, so soll er sich nachher im Abzeichnen guter runder und erhabener Dinge üben“. Auch Dürer giebt als erste Regel für die Erziehung der Malerlehrlinge folgende: „Item er muß von guter Werkleut Kunst erstlich viel abmachen, bis er eine freie Hand erlangt“. Und wenn wir die Jugendentwicklung der bedeutendsten Künstler des 15., 16. und 17. Jahrhunderts ins Auge fassen, so finden wir, daß sie alle ohne Ausnahme ihre erste Ausbildung durch Kopiren fremder Zeichnungen erhalten haben. Wie viele Zeichnungen derart sind uns noch erhalten, ja ganze Skizzenbücher, welche die Spuren der Benutzung durch kopirende Schüler an sich tragen! Was jetzt die Vorlagenammlungen sind, waren eben damals die zu Bänden gehefteten Handzeichnungen, welche sich im Laufe der Zeit in den einzelnen Malerateliers angesammelt hatten und hier von Hand zu Hand gehend jedem neu eintretenden Lehrling als Studienmaterial vorgelegt wurden.

Was in den großen Zeiten der Kunst von Nutzen war, wird wohl auch heutzutage nicht vom Übel sein. Wir richten also unsere Angriffe nicht gegen die Vorlagen überhaupt, sondern nur gegen diejenigen Vorlagen, die bisher meistens auf den Gymnasien gebräuchlich waren. Wir richten sie vor allen Dingen gegen eine kritiklose und übertriebene Anwendung der Vorlagenmethode. Wo es immer geht, wollen wir den Kindern die realen Gegenstände oder Modelle derselben in die Hand geben, aber wir haben nichts dagegen, daß man ihnen Zeichnungen daneben lege, damit sie daraus eine Anschauung derjenigen Technik gewinnen können, die für die Darstellung des betreffenden Gegenstandes die geeignetste ist. Natürlich wird man solche Vorlagen heutzutage nicht in Litho-

graphie herstellen lassen, sondern in Lichtdruck, und zwar nach den Handzeichnungen bedeutender Künstler; denn nur auf diese Weise geht von der charakteristischen Zeichnung der Originale nichts verloren. Wir besitzen schon mehrere wertvolle Publikationen dieser Art. Es kommt nur darauf an, das Prinzip auch auf die früheren Stufen anzuwenden und mehrere Sammlungen solcher Zeichnungen in aufsteigender Schwierigkeit nach pädagogischen Grundsätzen anzufertigen. Für jüngere Künstler, die tüchtige Zeichner sind, wäre dies ein sehr dankenswertes und gewiß auch gewinnbringendes Unternehmen.

Wenn also die Vertreter der modernen Methode in dieser Beziehung entschieden zu weit gegangen sind, so kann ich ihnen in einem andern Punkte vollkommen zustimmen. Früher war es Sitte, daß der Lehrer selbst an den Zeichnungen der Schüler verbesserte, so daß man schließlich, wenn ein „Bild“ fertig war, kaum mehr unterscheiden konnte, was der Schüler und was der Lehrer daran gemacht hatte. Dies wird jetzt mit vollem Recht für unstatthaft erklärt. Der Lehrer soll dem Schüler wohl zeigen, was er falsch gemacht hat, aber er soll ihm selbst überlassen, es besser zu machen. Er soll seine Korrekturen nicht in, sondern neben der Zeichnung des Schülers anbringen. Nur so wird dieser zur Selbstthätigkeit und Selbstkritik erzogen. Auf das Herstellen schöner präsentabler Bildchen wird gar kein Wert mehr gelegt, man will die Jugend mehr in den Kern als in die äußere Schale einführen.

Ein besonderes Stiefkind der neueren Methodiker ist der Massenunterricht. Die Aufgabe, die Disziplin aufrecht zu erhalten, ist ja beim Zeichenunterricht besonders schwer. Wenn der Lehrer in einer Klasse von 30—40 Schülern jeden einzeln vornehmen soll, so kann er bei einigermaßen sorgfältiger Korrektur in einer Doppelstunde kaum mit allen fertig werden. Während er die Zeichnung des einen korrigirt, werden die andern, besonders die entfernter Sitzenden, der Versuchung, nichts zu thun oder Lärm zu machen, zuweilen nicht widerstehen können, und es gehört schon eine ganz besondere Autorität dazu, unter solchen Verhältnissen Ruhe und Aufmerksamkeit zu schaffen. So ist man auf den Gedanken verfallen, den Unterricht nicht nur in den Volksschulen, sondern auch in den unteren Klassen der Gymnasien als Massen-

unterricht auszubilden. Es wird nach Zeichnungen des Lehrers an der Tafel oder nach Wandtafeln oder großen Modellen gearbeitet, und jeder Schüler zeichnet zur selben Zeit dieselbe Figur. Ja, man geht sogar — in Anknüpfung an eine Idee Fröbels — so weit, geradezu nach Diktat zeichnen zu lassen, d. h. so daß alle Schüler gleichzeitig denselben Strich machen müssen. In dieser Weise können ganze geometrische Figuren, Blätter, Ornamente u. s. w. auf einmal und in derselben Geschwindigkeit von der ganzen Klasse ausgeführt werden. Der Lehrer kann bei jeder Figur eine für alle Schüler bestimmte Erklärung vorausschicken und auch bei der Korrektur sich häufig an die ganze Klasse wenden, indem er die wichtigeren Fehler, die gemacht worden sind, an der Tafel auseinandersetzt.

Ich will durchaus nicht läugnen, daß dies möglich und vom Standpunkt der Disziplin auch ganz nützlich ist. Nur möchte ich davor warnen, das Prinzip zu übertreiben. Sobald ein Kind über die ersten Anfangsgründe hinaus ist und nach Modellen oder Vorlagen zeichnet, kann man seine Thätigkeit so wie so nicht mehr in das Schema des Massenunterrichts einzwängen. Selbst der Gruppenunterricht wird da in den meisten Fällen nicht mehr möglich sein. Aber auch beim Zeichnen nach geometrischen Figuren und Ornamenten wird man gut thun, auf die individuellen Eigentümlichkeiten der Kinder möglichste Rücksicht zu nehmen. So wenig auch bezweifelt werden kann, daß die künstlerische und technische Begabung etwas allgemein menschliches ist, was durch richtige Erziehung bei jedem Kinde sich entwickeln muß, so sehr möchte ich doch andererseits betonen, daß das Maß dieser Begabung ein verschiedenes ist und daß folglich auch die Resultate des Unterrichts meistens verschiedene sein werden. Gerade beim Kunstunterricht vermeide man womöglich alles Uniformiren. Ein Gymnasium ist keine Kompagnie Rekruten, ein Zeichenaal kein Exerzierplatz. Zeichnen kann nicht durch Zwang und Drillen, sondern nur durch Erweckung des Interesses und durch Anpassen an die persönliche Begabung gelehrt werden. Will man in den unteren Klassen aus Gründen der Disziplin den Massenunterricht einführen, so ist dagegen nichts einzuwenden. Aber man betrachte ihn nicht als das Ideal des Zeichenunterrichtes überhaupt, sondern als ein notwendiges Übel. Und aus den mittleren und höheren Klassen verbanne man

ihn wo möglich ganz. Uniformirt wird in unseren Schulen so wie so schon zur Genüge. Man lasse wenigstens in der Kunst dem individuellen Triebe und der individuellen Begabung möglichst freien Spielraum.

Überhaupt will es mir scheinen, als ob die neueren Methodiker in allen äußeren Fragen des Zeichenunterrichts eine übertriebene Pedanterie an den Tag legten. Auf die Art und Weise, wie das Kind sitzen soll, wie es den Bleistift halten, das Buch legen soll, wird bei weitem mehr Wert gelegt als notwendig wäre. Ob der untere Rand des Zeichenbuchs dem Rande des Tisches parallel liegt oder nicht, scheint mir ziemlich gleichgültig zu sein, ebenso ob das Kind den Bleistift mehr oben oder mehr unten faßt. Alle diese Dinge haben wohl für den Schreibunterricht, wo es vor allen Dingen darauf ankommt, gleichmäßige Striche zu machen, einen Sinn. Für den Zeichenunterricht sind sie ganz wertlos. Im Gegenteil, man sollte dem Kinde von vorn herein die Überzeugung beibringen, daß beim Zeichnen in allen diesen Dingen je nach den Umständen, je nach der Art des Vorbildes u. s. w. die größte Mannichfaltigkeit herrschen muß. Man sollte es dazu erziehen, für jeden einzelnen Fall gerade diejenige Art und Weise selbständig zu finden, die für diesen betreffenden Fall die geeignetste ist. Damit würde man ihm mehr nützen als durch refrutenmäßiges Eindrillen bestimmter Stellungen und Haltungen.

Ferner habe ich aus den Lehrbüchern der modernen Systematiker den Eindruck gewonnen, als ob neuerdings der mündlichen Belehrung ein viel zu großer Raum gewährt würde. Es ist ja natürlich, daß bei der Einführung in die darstellende Geometrie, die Perspektive u. s. w. eine gewisse mündliche Belehrung vorhergehen muß, ehe das Kind zur Ausführung der betreffenden Zeichnungen angehalten werden kann. Aber diese Belehrung sollte niemals den Charakter eines zusammenhängenden über ganze oder halbe Stunden ausgedehnten Vortrags annehmen. Sie sollte sich vielmehr immer eng an das praktische Zeichnen, an die Korrektur, anschließen. Ebenso wie Bilder nicht mit den Ohren, sondern mit den Augen gesehen werden müssen, so kann auch das Zeichnen nicht mit den Ohren, sondern nur mit den Augen und der Hand gelernt werden. Nur auf der Praxis beruht das Wesen dieses

Unterrichts und auch die Theorie sollte sich immer eng an die Praxis anschließen.

Aus diesem Grunde halte ich es auch für verkehrt, zusammenhängende Vorträge über Kunstgeschichte an den Zeichenunterricht anzuknüpfen. Vielmehr sollten die mündlichen Belehrungen immer durch ein bestimmtes Objekt, ein Säulencapitell, eine Statue, die Photographie eines Bildes u. j. w. hervorgerufen werden. Was der Knabe in dieser Weise zeichnend nebenbei über sein Vorbild lernt, sitzt viel fester, als was man ihm in einem größeren zusammenhängenden Vortrage mitteilt.

Im Grunde beruht diese Übertreibung des mündlichen Vortrags nur auf einem unberechtigten Streben der Zeichenlehrer, ihr Fach den übrigen Unterrichtsfächern seinem Charakter nach möglichst gleichzusetzen. Es soll mit aller Gewalt der verstandesmäßige theoretische Teil des Zeichnens in den Vordergrund gestellt werden, damit nur ja Niemand jagen könne, das Zeichnen sei eine technische Fertigkeit, ein Fach zweiten Ranges. Und man geht in diesem Streben sogar so weit, daß man vorschlägt, die Schüler schriftliche Übungen machen zu lassen, in denen sie bestimmte Figuren mit Worten zu beschreiben haben. Was dabei herauskommen soll, ist mir schlechterdings unverständlich. Wenn ich an einem Gymnasium Lehrer des Deutschen wäre und ein seminaristisch gebildeter Zeichenlehrer nähme sich heraus, meine Schüler deutsche Aufsätze über geometrische Figuren, Ornamente und andere Kunstwerke machen zu lassen, so würde ich energisch darauf bestehen, daß der Direktor ihm ein „Schuster, bleib bei deinem Leisten“ zuriefe. Daß man eine Figur verstanden hat, zeigt man dadurch, daß man sie richtig nachzeichnet. Ob man außerdem noch mehr oder weniger wohlgeordnete Worte darüber machen kann, ist vollkommen gleichgiltig.

So viel über die allgemeinen Grundsätze. Ich wende mich jetzt zu den einzelnen Stufen des Unterrichts. Der Lehrstoff des Zeichenunterrichts, so wie er jetzt betrieben wird, besteht aus folgenden Elementen: Grade und krumme Linien, grad- und krummlinige Figuren, Flächenornamente, Blätter, Drahtmodelle und Vollmodelle stereometrischer Körper, Gipsornamente, architektonische Modelle, daneben Körperprojektion, Perspektive und Schattenlehre, technisches Zeichnen mit Zirkel und Lineal (Grund-

risse und Aufrisse von Gebäuden u. dgl.). Es fehlen fast vollständig — in den jetzt herrschenden Lehrplänen —: schematische Lebensformen, Gegenstände des Gebrauches oder Modelle von solchen und Handzeichnungen bedeutender Künstler. Von vielen Zeichenpädagogen werden auch menschliche Köpfe und Figuren, Blumen, Tiere und Landschaften als unnützlich vom Zeichenunterricht ausgeschlossen.

Ich bin nun der Ansicht, daß gerade die zuletzt genannten bisher vernachlässigten Lehrstoffe den Kern des Zeichenunterrichts bilden oder besser — um nicht zu viel zu sagen — neben den Naturblättern und Gipsornamenten bilden sollten, während die gegenwärtig im Mittelpunkt stehenden Stoffe vielmehr zum größten Teil sehr zurückgedrängt werden müßten. Um das zu beweisen, gehe ich den üblichen Kursus der Reihe nach durch.

Wenn ich mich erinnere, mit welcher Begeisterung meine Schulkameraden und ich uns dem Zeichnen widmeten, wie wir uns auf diesen im Grunde doch ziemlich unmethodisch betriebenen Unterricht freuten, wie wir dann als Primaner auf eigene Hand in der Umgegend der Stadt umherstreiften, um nach der Natur zu skizziren, dann überleichte mich immer ein gewisses Gefühl der Behmut beim Anblick der Früchte des gegenwärtigen Zeichenunterrichtes. Es ist ja richtig, viel gelernt haben wir damals nicht, und die meisten von uns haben wohl später, wenn sie Techniker oder Künstler wurden, ganz wieder umlernen müssen. Aber wir hatten doch Lust und Liebe zur Sache, wir erfreuten mit unserer Hände Arbeit uns und andere, und schließlich ist uns ja auch die Kunst ein wenig ans Herz gewachsen.

Nicht so heutzutage. Vergebrannt ist die Stätte, wo früher das jugendliche Feuer künstlerischer Begeisterung loderte. Ede und gelangweilt schleppt sich die jüngere Generation durch die obligatorische Stufe des Zeichenunterrichts. Das Zeichnen gilt ihr nicht mehr als Freude, sondern als Qual, nicht als ein Gegenstand lebhaften Interesses, sondern als der Inbegriff aller Langeweile. Ich habe mich in vielen Familien umgesehen, in vielen verschiedenen Städten erkundigt: Überall dieselbe Beobachtung, die ich bei meinen Verwandten und Bekannten gemacht hatte, überall die Klage, daß die Kinder gar keine Lust und Liebe zu einer Sache haben, die

doch die Eltern in ihrer Jugend so eifrig betrieben hatten. Ich habe mich nach den Gründen erkundigt. Man erwiderte mir einstimmig: Der Unterricht verdirbt die Kinder. Er ist zu geisttötend, zu langweilig, zu mathematisch. Nicht wenige pflegten dies sogar so zu formuliren: Ich muß meinen Sohn von der Zeichenstunde dispensiren lassen, weil er gar zu viel Lust zum Zeichnen hat und doch etwas ordentliches lernen möchte.

Erstaunt und im höchsten Grade betroffen frug ich mich, worauf denn das wohl beruhen könne. Ich las die Lehrbücher des Zeichenunterrichts, die seit der Mitte der 70er Jahre etwa erschienen sind, besuchte die jährlichen Schülerausstellungen und zog bei zahlreichen Gymnasiasten und Schülerinnen genaue Erkundigungen ein. Da fiel es mir wie Schuppen von den Augen: Der Grund für den Verfall des Zeichenunterrichts auf dem Gymnasium und den Mädchenschulen liegt in dem gewaltigen Zurückdrängen alles Künstlerischen, in der übertriebenen Betonung des Mathematischen, wie es die neue Methode fordert. Was diese neuen Methodiker Zeichenunterricht nennen, hat mit der Kunst nichts zu thun. Es ist Wissenschaft, wenn man will, mathematische Wissenschaft oder Wissenschaft der Anschauung. Es ist eine angewandte Geometrie, die sich von der wirklichen Geometrie nur dadurch unterscheidet, daß die Linien der Figuren statt mit dem Lineal vielmehr aus freier Hand gezogen werden, und daß die eigentlichen Beweise dabei wegfallen.

Zunächst muß das Kind grade Linien, senkrechte und wagrechte, parallel nebeneinander zeichnen, natürlich aus freier Hand. Für einen Knaben, der bis zum zehnten oder elften Jahre niemals einen Bleistift in der Hand oder wenigstens zum Zeichnen in der Hand gehabt hat, ist das durchaus keine Kleinigkeit. Die Schwierigkeit wächst dadurch, daß eine möglichst glatte tadellose Ausführung als das Ideal angesehen wird. Sauber und peinlich sollen die Linien auf dem Papier stehen. Die Folge davon ist die, daß der Schüler oft Stunden, Wochen, ja Monate braucht, bis er es dem Lehrer recht macht.

Daß man das Zeichnen mit Strichen anfangen muß, kann wohl als selbstverständlich angesehen werden. Aber ebenso selbstverständlich ist es, daß man lebhaften Knaben im Alter von 10

bis 11 Jahren, die vor allen Dingen Interesse am Unterricht haben wollen, nicht zumuten darf, ganze Wochen mit graden Strichen zuzubringen. Und selbstverständlich sollte es auch sein, daß der grade pedantisch gezogene Strich durchaus nicht als Ideal für den Anfang des Zeichenunterrichtes gelten kann. Jeder Maler weiß, was es mit der graden Linie auf sich hat. Es giebt keine graden Linien in der Natur. Es giebt selbst nicht einmal grade Linien an denjenigen Gegenständen unserer Umgebung, die von Menschenhand gemacht sind, wenigstens nicht im malerischen Sinne. Das beruht auf einer sehr einfachen Thatsache, nämlich darauf, daß wir die Gegenstände unserer Umgebung nicht mit einem, sondern mit zwei Augen sehen. Dieses zweiäugige Sehen verschafft uns streng genommen zwei Bilder von allen Gegenständen, auf jeder Netzhaut eines. Erst vermöge der Gewohnheit schmelzen wir beide beim Sehen zu einem zusammen. Eine grade Kante sehen wir also thatsächlich nicht als scharfe Linie, sondern als zwei einander sehr nahe stehende Linien oder wenigstens als eine sehr unsichere hin- und herschwankende Linie. Wenn also ein Maler, der den Eindruck der Natur wirklich treu wiedergeben will, eine solche Kante malt, so darf er sie nicht als mit dem Lineal gezogene Linie, sondern zitterig oder verschwimmend malen. Da nun Zeichnen in erster Linie Darstellung der Natur ist, sollte schon beim Zeichenunterricht das Einpausen vollkommen grader Linien möglichst vermieden werden. Man braucht ja nicht so weit zu gehen, wie der Verfasser eines kürzlich in Zürich erschienenen Lehrbüchleins des Zeichnens nach der Natur, in welchem alle Zeichnungen mit übertrieben zitterigen gradezu zickzackartigen Linien ausgeführt sind. Aber künstlerisch ist das immer noch berechtigter als jene graden wie mit dem Lineal gezogenen Linien, die nachher beim Zeichnen jede malerische Wirkung zerstören. Ohne Zweifel beruht der unkünstlerische Eindruck der meisten Dilettantenzeichnungen auf der pedantischen und harten Linienführung, wie man sie sich durch solchen Unterricht nur zu leicht angewöhnt.

Aber man wird einwenden: Die graden Linien, welche die Kinder in den ersten Stunden zeichnen sollen, haben gar nicht den Zweck, irgend etwas in der Natur darzustellen, sondern nur den, die Handfertigkeit zu üben. Gut, dann ist aber die grade Linie

erst recht bedenklich, denn sie widerspricht dem natürlichen Bau des Armes und der Hand. Mag der Zeichner nun den Ellbogen oder die Handwurzel oder den Ansatz des kleinen Fingers beim Zeichnen als Stützpunkt benutzen, immer wird die natürliche Bewegung des Stiftes die einer segmentförmigen Linie sein, deren Mittelpunkt der erwähnte Stützpunkt ist. Eine grade Linie zu zeichnen, erfordert geradezu eine besondere Anstrengung, eine Überwindung natürlicher Hindernisse. Man sollte sie also erst nach der krummen üben lassen. Ist doch die letztere auch schon deshalb leichter zu ziehen, weil sie einen größeren Spielraum der Abweichung gestattet, während die grade eben immer nur eine ist, die genau so und nicht anders ausfallen muß. Auch fängt ja ein Kind, wenn man ihm zum ersten Mal einen Stift in die Hand giebt, niemals zuerst mit der graden Linie an.

Dieser Thatfache, die z. B. auch Fröbel in seinen späteren Jahren gefühlt zu haben scheint, ist neuerdings besonders in dem für die badischen Gymnasien vorgeschriebenen Lehrplan des Zeichnens Rechnung getragen worden. Herr Geh. Oberschulrat Wagner, der Organisator des Gymnasialzeichnens im Großherzogtum Baden, mit dem ich vor anderthalb Jahren die Freude hatte, meine Ansichten über Zeichenmethode auszutauschen, schreibt darüber folgendes: „Man hat bisher durch pedantisch langweilige Auswahl und Anordnung des Lehrstoffes gleich von vorn herein die Schüler abgesehreckt, indem man sie erst die grade Linie nach allen Richtungen ziehen ließ und sie häufig ein ganzes Jahr mit gradlinigen Gebilden hinzuhalten pflegte, um dann zur Kreislinie aus freier Hand überzugehen und nun erst das Zeichnen anderer krummliniger Formen zu gestatten. Es lag dem das Mißverständnis zu Grunde, daß, weil die grade Linie und der Kreis am leichtesten zu erfassen seien, auch deren Zeichnung die geringste Mühe machen müsse, während erfahrungsmäßig gerade der gebogene Linienzug dem Schüler leichter in der Hand zu liegen pflegt und sein wahrer, scheinlicher Einwand nicht ganz der Begründung entbehrt, daß ja eine schöne grade Linie viel besser mit dem Lineal und ein Kreis leichter und schöner mit dem Zirkel herzustellen sind. Nach dem (badischen) Lehrplan benutzt man einige erste Stunden, um die Schüler erst an das Mechanische ihrer Arbeit, an richtige Haltung

von Hand und Bleistift und an einen gleichmäßigen feineren oder kräftigeren Zug dadurch zu gewöhnen, daß man sie auf beliebiges Papier, selbst Packpapier, rasche Folgen von gehörig langen Linien, hier allerdings graden und krummen, durch einander und übereinander ziehen läßt, ohne aber noch auf deren Reinheit oder Schönheit besonderes Gewicht zu legen. Solche Übungsblätter werden, wenn sie voll sind, weggeworfen, und nun beginnt die Aufgabe, auf einem Normalzeichenblatt eine erste einfache Form (Weidenblatt, also eine krummlinige Figur) in thunlicher Vollendung zur Darstellung zu bringen“. Ich kann mich mit diesen Grundsätzen, was das Verhältnis der graden und krummen Linie betrifft, nur vollkommen einverstanden erklären.

Verfolgen wir die geometrische Lehrmethode weiter. Nachdem das Kind, entsprechend seiner Geschicklichkeit, längere oder kürzere Zeit grade Linien gezeichnet hat, darf es zu gradlinigen Figuren übergehen. Es wird also nicht etwa, wie man denken sollte, nach der graden Linie die krumme geübt, sondern zunächst die grade Linie auf geometrische Figuren angewendet. Man beginnt mit dem Dreieck und Quadrat. Das Wesen der senkrechten, wagrechten und schiefen Linie, der Begriff des Winkels wird erläutert. Es werden Diagonalen und Teilungs-Linien gezogen. Dann folgen Übungen des Augenmaßes. Eine Linie von bestimmter Länge wird in 2, 4 und 8, in 3, 6, 12 und 9, in 5 und 10 Teile geteilt. Mit Hilfe dieser Teilungen werden Figuren in das Viereck eingezeichnet. Bei dieser Gelegenheit kommen gradlinige Ornamentmotive, Mäander, Borden, Einrahmungen, Verschlingungen u. dgl. zur Anschauung und Nachbildung. Dann werden die Teilungen des rechten Winkels in 2, 4 und 8 gleiche Teile geübt und mit ihrer Hilfe allerlei regelmäßige Figuren, z. B. ein achtstrahliger Stern entwickelt. Es folgt das regelmäßige Achteck und dessen Verwendung zu eurythmischen und symmetrischen Figuren. Die Übungen werden immer schwieriger und komplizierter, Kombinationen von Quadraten, Dreiecken, Fünfecken, Sechsecken, Achtecken u. j. w. bilden den Schluß.

Das ist das Pensum für die Sexta, also nach den neuen preussischen Lehrplänen, die das Zeichnen in der Sexta streichen, für die Quinta. Man erlaube mir die Bemerkung, daß das kein

Zeichnen, sondern Geometrie ist. Ich will durchaus nicht läugnen, daß alle diese Dinge schön und nützlich sind, und daß ihre Reihenfolge sinnig erdacht ist. Aber sie gehören nicht in die Zeichenstunde, sondern in den Anfang der Geometrie. Der erste Unterricht in der Planimetrie fällt in die Cuarta. Hier wird in wöchentlich zwei Stunden die Lehre von den Graden, Winkeln und Dreiecken abgehandelt. In der Tertia schließen sich die Parallelogramme, Kreise, gradlinigen Figuren an. Was hat es nun für einen Zweck, dieses ganze Pensum, angewendet auf das freihändige Zeichnen, schon in der Sexta oder Quinta vorwegzunehmen? Kann es ein Lehrer der Mathematik dulden, daß ihm der Zeichenlehrer in dieser Weise ins Handwerk pfeucht? Kann er damit einverstanden sein, daß nicht er, sondern der Zeichenlehrer den Kindern die ersten Begriffe von der graden Linie, vom Winkel, vom Dreieck und Quadrat beibringt? Und wenn das einmal geschehen ist, wozu dann dieses ganze Pensum noch in der Cuarta wiederholen? Die Mathematiker werden wohl wissen, warum sie die Lehre von den ebenflächigen Figuren erst in der Cuarta beginnen lassen. Ist es ein erträglicher Zustand, daß der Zeichenlehrer auf eigene Hand diesen Anfang um ein oder zwei Jahre zurückverlegt? Was hat die Zeichenstunde für einen Zweck, wenn sie nichts anders will als die Mathematik? Überbürden wir die Kinder deshalb mit Unterrichtsstunden, damit sie in zwei Fächern ganz dasselbe lernen, damit ihnen diese Lehre durch die fortwährende sinnlose Wiederholung zum Ekel wird?

Man wende nicht ein, daß es in der Zeichenstunde vor allen Dingen auf die freihändige Zeichnung der geometrischen Figuren ankommt, die ja in der Mathematik wegfällt. Freihändiges Zeichnen kann man auch an anderen Dingen als an geometrischen Figuren lernen. Selbst für die grade Linie — wenn es nun einmal diese sein soll — giebt es andere interessantere Vorbilder.

Nachdem das Kind ein volles Jahr lang mit solchen gradlinigen Figuren gequält worden ist, darf es sich zu den krummlinigen wenden. Es beginnt — nicht etwa, wie es die Natur der Sache forderte, mit der segmentförmigen Linie, sondern mit dem Kreis. Denn das Segment ist ja ein Teil des Kreises und man kann doch den Teil nicht verstehen, ohne das Ganze vorher verstanden zu haben. Verstehen, verstehen, als ob es in der Zeichenstunde

immer nur auf das Verstehen ankäme! Das Können ist das Entscheidende, die Schwierigkeit der Ausführung gibt den Maßstab für die Reihenfolge der Übungen ab. Und da ist das Segment ohne Zweifel leichter als der Kreis, also muß mit ihm begonnen werden. Man sehe sich nur die Kreise, die in diesem Alter gezeichnet werden, auf unseren Schülersausstellungen an. Das sind keine Kreise, das sind Segmente, die kümmerlich von einem Teilpunkt zum anderen gezogen sind und eckig an einander stoßen, statt in einander überzugehen. Ist man denn blind gegen die Thatfachen, die vor Jedermanns Augen stehen?

Wiederum wird nun ein volles Jahr mit krummlinigen Figuren hingebracht. Der Kreis wird in 2, 4, 8 und 16, in 6, 12 und 9, in 5 und 10 gleiche Teile geteilt. Aus diesen Teilungen werden die Vielecke, soweit sie bis dahin noch nicht geübt worden sind, entwickelt. Immer komplizierter werden die Motive, immer reicher verschlingen sich die Figuren. In demselben Jahre wird dann noch zur Parabel und Ellipse, dem Oval, der Spirale, der Schneckenlinie übergegangen. Daneben werden die gradlinigen Figuren weiter geübt, die einfacheren gradlinigen und krummlinigen Ornamente, Zickzack, Mäander und Flechtornament gezeichnet.

Damit ist zunächst das geometrische Flächenzeichnen abgeschlossen. Wenn man den Verechtern dieser Methode Glauben schenken wollte, so wäre der Erfolg derselben der, daß die Schüler das „Gezeichnete“ in allem Sichtbaren erkennen lernten, das Verständnis für „schöne“ Gebilde, die Fähigkeit, allerlei grad- und krummlinige Figuren aus freier Hand zu zeichnen, sich erwürben. Wenn man dagegen die tatsächlichen Erfolge zu Rate zieht, so sind es die, daß das Kind eine unüberwindliche Abneigung gegen alles Zeichnen bekommt und diesen Unterricht so früh fallen läßt, wie es die Vorschriften nur immer gestatten.

Was ist für ein Kind von 6—10 Jahren eine grade Linie, ein Dreieck, ein Viereck? Nichts, eine leere Abstraktion, ein Schemen, eine mathematische Formel. Das Kind aber will nicht das Tote, sondern das Lebendige. Es will nicht Form, sondern Inhalt, nicht Formel, sondern Wesen. Es will Dinge vor sich sehen, unter denen es sich etwas denken kann, nicht Formen, die erst aus den Dingen abstrahirt worden sind.

Die Zeichenlehrer, die diese Methode ausgebildet haben, leben in der sanguinischen Überzeugung, daß die immer größere Anerkennung, die sich der Zeichenunterricht erwirbt, in erster Linie auf die Vortrefflichkeit dieser von ihnen ausgebildeten Methode zurückzuführen sei. Genau das Gegenteil ist der Fall. Die neuerdings entstandene Bewegung für den Zeichenunterricht beruht auf einer allgemeinen Richtung unserer Kultur. Diese Bewegung würde noch viel größere Erfolge aufzuweisen haben, wenn nicht die langweilige geometrische Methode und die durch sie bewirkten negativen Resultate die Freunde des Zeichenunterrichts wieder irre gemacht und die ganze Agitation in den Augen des Publikums diskreditirt hätten. Und das ist vollständig in der Ordnung. Ich möchte das Kind sehen, das nach einer zweijährigen Übung dieser Art noch Lust zum Zeichnen hätte. Ich möchte den 13 jährigen Knaben kennen lernen, der, nachdem man ihn zwei Jahre lang mit solchem Kram gelangweilt hat, noch wüßte, was Kunst ist, noch Freude an der Natur, an dem Spiel der künstlerischen Illusion hätte. Nicht genug, daß man den natürlichen Trieb des Kindes, seine hoch entwickelte künstlerische Illusionsfähigkeit, Jahre lang unbenuzt liegen läßt, man giebt diesen Eigenschaften schließlich noch den Rest, indem man dem Kinde sagt: Kunst ist nicht Kunst, sondern Mathematik. Kunst besteht nicht in der Nachformung des Sichtbaren, der Übertragung des Körperlichen in die Fläche, sondern in der gesetzmäßigen Einteilung des Raumes, in dem Regelmäßigen, Schematischen, Abstrakten.

Nachdem ich mich von der vollkommenen Verwerflichkeit dieser Methode überzeugt hatte, legte ich mir die Frage vor: Wie in aller Welt sind die neueren Zeichenpädagogen wohl darauf verfallen? Ich bin der Sache historisch nachgegangen und habe Folgendes gefunden.

Den Zeiten der hohen Kunstblüte, dem 15., 16. und 17. Jahrhundert ist ein künstlerischer Unterricht dieser Art durchaus fremd. Daß die Geometrie einem Künstler bekannt sein müsse, daß er sich nach den Elementen des Euklid oder neueren Lehrbüchern eine Anschauung der geometrischen Formen und eine Kenntnis der wichtigsten geometrischen Sätze verschafft haben müsse, ist allerdings eine Überzeugung, die in Deutschland und Italien seit dem Mittelalter vollkommen gäng und gebe war; aus dieser Überzeugung, die besonders in

den Bauhütten und Werkstätten gepflegt wurde, ist z. B. der Lehrgang hervorgegangen, den L. B. Alberti, der große italienische Theoretiker, dem ersten Buche seines Traktates über die Malerei vom Jahre 1435 zu Grunde legt. Hier gibt er zunächst, nach dem Vorbilde des Euklid, die Elemente der Raumlehre. Der Begriff des Punktes, der Linie, der Fläche, des Kreises wird entwickelt und daran die im strengen Sinne künstlerischen Vorschriften (über Perspektive u. dgl.) angeknüpft. Auch Leonardo da Vinci hält es für notwendig, daß der Lehrling zunächst Perspektive und die „Maße aller Dinge“ lerne. Aus derselben Erwägung ist M. Dürer's „Unterweisung der Messung mit dem Zirkel und Richtscheit in Linien, Ebenen und ganzen Korperen“ (1525) hervorgegangen. Nach Dürer's Ansicht muß jeder, der malen lernen will, zuvor in der Kunst der „Messung“ wohl unterrichtet sein. So will er denn in diesem Buche nicht nur für Goldschmiede, Bildhauer, Steinmetzen, Schreiner, sondern auch insbesondere für junge Maler eine Einführung in die Geometrie und Stereometrie, Projektionslehre und Perspektive, mit besonderer Anwendung auf die praktischen Bedürfnisse des Handwerks und der Kunst geben.

Aus diesen Anschauungen kann sich die neuere Zeichenmethode unmöglich entwickelt haben. Denn weder Alberti, noch Leonardo, noch Dürer geben diese Vorschriften in dem Sinne, daß sie dem angehenden Künstler eine mehrjährige Übung im freihändigen Zeichnen geometrischer Figuren zumuteten. Im Gegenteil, sie stellen wie gesagt übereinstimmend an den Anfang des künstlerischen Unterrichts das Kopiren nach Vorbildern, d. h. Handzeichnungen berühmter Meister. Ihre Geometrie ist nicht eine praktische Anweisung für die ersten Übungen des Lehrlings, sondern eine Wissenschaft, die dieser entweder nebenbei theoretisch lernen oder zur Erleichterung der Konstruktionen u. s. w. praktisch auf sein Handwerk anwenden soll. Die Beschäftigung mit der Geometrie soll neben dem Zeichnen nach Vorlagen und nach der Natur hergehen, nicht ein integrierender Bestandteil des Unterrichts selbst sein. Nirgends wird auch nur ein Wort von Übungen im freihändigen geometrischen Zeichnen gesagt. Wo Dürer dem Lehrling geometrische Konstruktionen vormacht, setzt er voraus, daß dieser sie mit dem Lineal und Zirkel nachmache. Überall sind die geometrischen Figuren nur Mittel zum Zweck, nicht Selbstzweck.

Von ihrer pädagogischen Verwertung im Kunstunterricht ist nicht die Rede.

Auch in den Malerakademien des 16. und 17. Jahrhunderts war ein längerer Unterricht im geometrischen Freihandzeichnen nicht gebräuchlich. Es wird wohl hie und da hervorgehoben, daß dem jungen Künstler Kenntnis der Geometrie nötig sei. Zuweilen werden auch ein paar geometrische Figuren an den Anfang des Unterrichtskurses gestellt. Aber nicht zum Zweck einer Jahre langen Übung, sondern nur zur Veranschaulichung der geometrischen Grundbegriffe. In den meisten Fällen ist davon überhaupt nicht die Rede, z. B. in Goerers Anweisung zur allgemeinen Reis- und Zeichenkunst (deutsche Übersetzung 1669) und in Sandrarts Teutischer Mahlerakademie (1679), wo es heißt, der Anfang sei zu machen „nach guten Kupferstichen und Handzeichnungen, ferner nach erhabenen runden und stillstehenden Bildern oder Statuen von Marmel, Gyps, und folgendes nach dem Leben selbst, sowohl der nackenden als bekleideten Leiber.“

Der erste, der, soviel ich weiß, die Geometrie auch praktisch zu einem integrierenden Bestandteil des ersten Zeichenunterrichts gemacht hat, war der Amsterdamer Maler Gérard Lairesse. In seinem großen Malerbuch (1707) heißt es (S. 15 der deutschen Ausgabe von 1728/29):

„Die Grundlegung der Zeichenkunst bestehet in einem kurzen und sicheren Weg, auf welchem man vermittelst der Geometrie zur vollkommenen Erlernung der Zeichenkunst gelangen kann. Die Geometrie ist das ABC zur Zeichenkunst, ohne welche man darinnen so wenig merklich fortkommen kann als möglich es ist, ohne Erlernung des ABC im Lesen und anderen Studiis zuzunehmen. Denn durch die Geometrie lernet man die lange, breite, grade, krumme, quere, schiefe, runde, ovale, vier-, sechs- oder achteckige, in- und auswendig gebogene, ja allerhand erdenkliche Figuren nur durch Mittel einiger Linien machen. Weil denn nun nichts körperliches zu finden, das nicht von einer oder mehr der obbenannten Linien beschloffen ist, so gebe man denn erstlich der Jugend die erst-ermeldten Linien auf, daß sie dieselbigen so lange nachmachen, bis sie in ihrem Gedächtnis fest eingeprägt seynd“.

Die Vertreter der neuen Methode können also wenigstens

nicht behaupten, daß das geometrische Zeichnen eine Errungenschaft der Neuzeit sei. Im Gegenteil, es erfreut sich, wie dieses Zitat beweist, eines recht ehrwürdigen Alters, und es ist eigentümlicher Weise der große L'aireffe, der Urvater der Rococo- und Bopsmalerei, der hochverehrte Lehrmeister aller Maler des 18. Jahrhunderts, der es eingeführt hat. Aber selbst dieser Mann, den heutzutage gewiß Niemand als Vorbild und Muster für künstlerische Erziehung empfehlen wird, war nicht so pedantisch, seine Schüler zwei volle Jahre mit mathematischen Formen zu quälen, und fügte den „Erkenntnisformen“, wie Fröbel sagen würde, schon sehr früh die „Lebensformen“ hinzu.

Es würde zu weit führen, und es fehlt mir dazu auch gegenwärtig an den nötigen Hilfsmitteln, diese Methode in den Lehrbüchern jener Zeit weiter zu verfolgen. Genug, daß sie vor dieser Zeit nicht nachzuweisen ist, und daß sie für das 18. Jahrhundert, das Jahrhundert des „Bopfes und der Unnatur“ als charakteristisch gelten kann.

Eine Einführung dieses Lehrganges in die allgemein bildenden Schulen scheint während des 18. Jahrhunderts nicht versucht worden zu sein. Einerseits lag der Zeichenunterricht damals an den deutschen Schulen sehr danieder, andererseits waren die naturalistischen Bestrebungen eines Diderot und Rousseau, die dann auch von den Philanthropen aufgenommen wurden, gerade dieser Methode am wenigsten günstig.

Der erste, der das von L'aireffe empfohlene ABC der Anschauung pädagogisch durchbildete und in die Volksschule einführte, war kein geringerer als der Schöpfer der letzteren, Pestalozzi. Dieser seltsame Mann, der, ohne etwas von der Kunst zu verstehen, doch, gewissermaßen in Folge seines pädagogischen Instinktes, das Zeichnen und die Anschauung in den Mittelpunkt des ganzen Elementarunterrichtes stellte, hat das Werk des L'aireffe schwerlich aus eigener Anschauung gekannt. Aber die Übereinstimmung seines „ABC“ mit dem ABC des L'aireffe scheint doch die Vermutung nahe zu legen, er sei hierbei wenigstens mittelbar durch den berühmten und damals noch allgemein geschätzten Akademiker angeregt worden.

Erst seit seinem Aufenthalt in Burgdorf (1799) scheint dem großen Pädagogen die Überzeugung von der hohen Bedeutung des

Zeichenunterrichts für die Bildung der Anschauung aufgegangen zu sein. Damals fing er an, die seiner Obhut anvertrauten Kinder auf der Schiefertafel Linien, Winkel, Vierecke, Bögen u. s. w. zeichnen zu lassen. Dabei sah er bald, daß es darauf ankomme, die unermesslich vielen Sinnesindrücke, die sich dem Kinde aufdrängten, möglichst früh zu ordnen, die Mannichfaltigkeit der Umrisse auf einfache geometrische Formen zurückzuführen. Die Technik des Zeichnens machte ihm dabei nicht die mindeste Schwierigkeit. Er war überzeugt, daß Kinder früher zeichnen als schreiben lernen könnten, daß sie „mehrere Jahre früher zur Kenntnis der Proportionen und zur Führung des Griffels geschickt seien als zur Führung der Feder und Verfertigung kleiner Buchstaben“. Diese Ansichten nahmen bei ihm bald so feste Gestalt an, daß er die Anschauung geradezu für den wichtigsten Teil der Erziehung erklärte. Da er selbst keinen Strich zeichnen konnte, bediente er sich bei seinem Unterricht eines Gehilfen. Auch dieser, ein gewisser Buß, war ohne jede künstlerische Vorbildung. Er hatte es vergeblich mit der Kunst versucht, seine Begabung hatte für den Besuch einer Kunstschule nicht ausgereicht. Jetzt kam er nach Burgdorf und sollte dort Pestalozzi bei der Ausführung seiner Ideen an die Hand gehen. Anfangs verstand er gar nicht, was Pestalozzi mit seinen Linien, Winkeln und Bögen wollte. Aber allmählich fand er sich herein, und als er sah, wie weit die Kinder auf diesem Wege kamen, wie rasch und sicher sie diese Formen zeichnen lernten, da erfaßte er den Gedanken mit Begeisterung und in ein paar Tagen war das berühmte ABC der Anschauung fertig.

Aus diesem ABC der Anschauung ist nun die moderne geometrische Zeichnemethode hervorgegangen. Sie ist daraus hervorgegangen durch ein völliges Mißverstehen der ganzen pestalozzischen Idee. Zunächst hat Pestalozzi dieses ABC nicht für Knaben von 10—12 Jahren, sondern für Kinder von 4—6 Jahren bestimmt. Was einem Knaben von 10—12 Jahren langweilig, kindisch, geistlos erscheint, kann einem 4—6jährigen Kinde sehr interessant erscheinen. Wenn ein Kind, das mit der mechanischen Ausübung seines Körpers noch so viel zu thun hat, am Zeichnen oder Kritzeln nichtsagender Striche Freude empfindet, so ist darum noch nicht gesagt, daß dies auch bei einem Knaben

der Fall sein müsse, der schon höhere geistige Ansprüche stellt, durch andere Fächer inhaltlich angeregt wird.

Ferner: Pestalozzis Kinderklasse war kein Gymnasium. Es war eine Volksschule, eine einlässige Volksschule. Der Lehrer mußte alle seine Schüler auf einmal unterrichten, und nur eine hochgradige Konzentration der Unterrichtsfächer konnte dabei zu einem Resultat führen. So bildete also Pestalozzi einen Massenunterricht aus, bei dem Anschauung, Geometrie, Zeichnen, Rechnen, ja sogar Sprechen und Singen gleichzeitig betrieben wurden. Denn während die Kinder ihre einfachen geometrischen Figuren auf die Tafel zeichneten, mußten sie die Elemente der vier Spezies aus den gezeichneten Figuren (durch Teilung u. s. w.) entwickeln, mußten sie laut und unisono bestimmte Sätze sprechen oder singen, die sich auf das Gezeichnete bezogen.

Man sieht also leicht, daß das, was Pestalozzi wollte, kein Zeichnen im eigentlichen Sinne war, sondern nur eine Ausbildung der mannellen Fertigkeit und der räumlichen Anschauung auf Grund der primitiven Mittel, wie sie ihm in einer einlässigen Volksschule zur Verfügung standen. Pestalozzis Kinder hatten ja außer dem ABC der Anschauung keinen geometrischen Unterricht, dieser mußte also mit dem Zeichnen verbunden, ihm organisch einverleibt werden. Eine Übertragung dieses ABC der Anschauung aufs Gymnasium ist also eine vollkommene Verkennung dessen, was Pestalozzi wollte, und dessen, was das Gymnasium will und bietet.

Endlich, und das ist die Hauptsache: Pestalozzi dachte nicht entfernt daran, dieses ABC Jahre lang mit Beschränkung auf die geometrischen Formen zu üben. Wir wissen vielmehr ganz genau, daß er eine Ergänzung dieser Anschauungsformen durch Naturformen plante. „Bewahre mich Gott, um dieser Linien willen den menschlichen Geist zu verschlingen und gegen die Anschauung der Natur zu verhärten, wie Gözenpriester ihn mit abergläubischen Lehren verschlingen und gegen die Anschauung der Natur verhärten Die Natur giebt dem Kinde keine Linien. Sie giebt ihm nur Sachen, und die Linien müssen ihm nur darum gegeben werden, damit es die Sachen richtig anschauet. Aber die Sachen müssen ihm nicht genommen werden, damit es die Linien allein sehe“. Während unsere modernen Methodiker zwei

vollen Jahre lang geometrische Formen, ohne jede Beziehung zur Natur, zeichnen lassen, wollte Pestalozzi den Kindern schon von der Wiege an eine doppelte Reihe von Figuren vorlegen, erstens die geometrischen Figuren, die das ABC der Anschauung bilden, zweitens die natürlichen Abbildungen der Gegenstände, die den Inhalt eines von ihm geplanten aber leider nicht zur Ausführung gekommenen „Buches der Kindheit“ bilden sollten. Pestalozzi hat also schon die später von Fröbel durchgebildete Unterscheidung von „Erkenntnisformen“ und „Lebensformen“ gekannt, und es ist lediglich Zufall, daß uns sein genialer Gedanke, die geometrischen Grundformen aus den Gegenständen der Natur zu entwickeln und zur Erziehung der Anschauung zu verwenden, nicht schon von seiner Hand schriftstellerisch abgeschlossen vorliegt.

Aber freilich, dieser Pestalozzische Gedanke ist schon von seinem Gehilfen Buß mißverstanden worden. Dieser sagt einmal: „Ich wußte vorher nicht, daß die Kunst nur aus Linien bestehe. Jetzt stand plötzlich alles, was ich sah, zwischen Linien, die seinen Umriß bestimmten . . . So wie ich im Anfang nur Gegenstände sah, sah ich jetzt nur Linien, und glaubte, diese müßten mit den Kindern unbedingt und bis ans Ende ihres ganzen Umfanges zur Vollenendung geübt werden, ehe man ihm wirkliche Gegenstände zur Nachahmung oder auch nur zur Einsicht vorlegen dürfe.“ Armer Pestalozzi, wie hast du dich verändert! kann man da sagen. Und dieser Buß, der so wenig in den Geist seines Lehrers einzudringen wußte, ist der Stammvater eines großen Geschlechts geworden, das von dem Erbe Pestalozzis zu zehren glaubt, während es in Wirklichkeit nur von einer Verfallhornung seiner Ideen lebt.

Über die weitere Entwicklung dieses Prinzips durch Herbart, Fröbel und die neueren Zeichenpädagogen will ich schweigen. Es ist keine erfreuliche Aufgabe, die Geschichte eines Irrtums zu schreiben.

An die negative Kritik des geometrischen Zeichnens schließe ich sogleich die positive Ermittlung dessen an, was aus dieser Methode als gut und nützlich beibehalten werden kann. Natürlich habe ich bei meiner Schilderung des geometrischen Lehrganges das Extrem dieser Methode zu Grunde gelegt, soweit es mir aus der Literatur bekannt ist. Selbstverständlich ist diese Übertreibung nicht die Regel. Es mag viele tüchtige Zeichenlehrer geben, die

das Prinzip im allgemeinen anerkennen, aber bei weitem nicht in der einseitigen Weise, wie ich sie geschildert habe, ihrem Unterricht zu Grunde legen. Und ich will durchaus nicht läugnen, daß die geometrischen Formen in maßvoller Weise verwendet und mit anderem Lehrstoff gemischt einen gewissen Nutzen stiften können. In diesem Sinne ist es wohl auch gemeint, wenn in den neuen Lehrplänen für die Gymnasien an den Beginn des verbindlichen Unterrichtes gestellt wird: „Zeichnen ebner, gradliniger und krummliniger Gebilde im Klassen- und Abteilungsunterricht nach großen Wandvorlagen (Wandtafeln), erläutert durch Zeichnungen des Lehrers an der Schultafel, zugleich mit Abänderung der gegebenen Formen“. Nur hätte ich gewünscht, daß hier eine bestimmte Warnung davor ausgesprochen worden wäre, diese Übungen über ganze Jahre hinaus fortzusetzen. Daß krumme und grade Linien eine gewisse Zeit geübt werden müssen, ist ja natürlich. Aber diese Übung auf einen großen Zeitraum auszudehnen und während dieser Zeit nichts anderes üben zu lassen, ist pädagogisch so verkehrt wie möglich. Viel richtiger wäre es, die mechanische Übung grader und krummer Linien zwischendurch während des ganzen Zeichenunterrichtes fortzusetzen, in jeder Stunde etwa 10 Minuten lang grade oder krumme Linien üben zu lassen. Nulla dies sine linea, diese Regel des Apelles sollte auch im Unterricht festgehalten werden.

Auch will ich die geometrischen Figuren durchaus nicht ganz aus dem Zeichenunterricht gestrichen wissen. Sie haben ihren guten Sinn, wenn sie nur dem Kinde nicht um ihrer selbst willen, nicht als mathematische Formen, sondern als die Grundformen der in seiner Umgebung vorhandenen Gegenstände mitgeteilt werden. Die mathematische Natur der geometrischen Formen zu erläutern, ist Sache des Mathematiklehrers, der Schauplatz dafür der Unterricht in der Raumlehre. Beim Zeichnen sollte man dagegen den Zusammenhang mit der Natur von vorn herein möglichst stark betonen. Wie viele Gegenstände in unserer Umgebung haben eine regelmäßige geometrische Form! Nehmen wir nur den Kreis. Er findet sich wieder am Teller, am Ball, am Glas, an der Tasse, an der Flasche, am Apfel, am Ringe, am Reifen, an der Sonne und am Monde. Ist es nun nicht klar, daß ein Kind, dem man

einen dieser Gegenstände im Original oder in der Abbildung zum Zeichnen vorlegt, ihn mit weit größerem Interesse kopiren wird als einen Kreis? Der Kreis als solcher hat für das Kind nicht das mindeste Interesse, der Reif dagegen und der Teller spielen in seinem Leben eine so große Rolle, haben in seinen Augen einen so großen Gefühlswert, daß sie sich schon dadurch viel besser zum Unterrichtsstoff eignen. Man wird sagen: Das Kind wird durch die plastische Form der Gegenstände verwirrt, es kann danach nicht direkt zeichnen. Ich glaube das nicht, aber selbst wenn es richtig wäre, kann man diese Gegenstände nicht auch in schematischen Zeichnungen darstellen?

Wir haben in dem Abschnitt über das Stäbchen- und Fädchenlegen die Methode der schematischen Lebensformen kennen gelernt. Ein Kind, das schon im vorerschulpflichtigen Alter allerlei Gegenstände seiner Umgebung mit den körperlichen Linien der Stäbchen oder Fädchen gelegt hat, wird nicht die mindeste Schwierigkeit haben, solche Gegenstände nun auch als Zeichenvorlagen zu verstehen. Es wird mit einem bestimmten sachlichen Interesse an sie herantreten, und die mechanische Arbeit, die ihm das Nachzeichnen verursacht, wird ihm dadurch bedeutend leichter werden. Für seine technische Übung aber ist es vollkommen gleichgültig, ob es einen Kreis als Kreis zeichnet, oder ob es dabei die Illusion hat, einen Teller oder einen Reifen zu zeichnen. Es soll dabei gar nicht ausgeschlossen sein, daß dem Kinde gleichzeitig gesagt wird: Das ist ein Kreis. Oder: der Reif bildet einen Kreis. Nur soll ihm die Form nicht als mathematische Form, sondern an dem realen Gegenstande nahe treten. Und es sollen dabei alle mathematischen Auseinandersetzungen über das Wesen des Kreises vernieden oder wenigstens auf das notwendigste beschränkt werden.

Es verhält sich ja hiermit ebenso wie in der Sprache mit den grammatischen Regeln. Wir sind wohl einig darüber, daß ein Schüler eine Sprache, die nicht seine Muttersprache ist, nicht ohne bestimmt formulirte Regeln erlernen kann. Aber diese Regeln ohne Beispiele zu lehren, Jahre lang gar keine Lektüre, sondern nur Grammatik zu treiben, fällt uns doch heutzutage nicht mehr ein. Im Gegenteile, es wird sogar neuerdings mehr und mehr verlangt, daß die Regeln aus der Lektüre abstrahirt werden,

daß man den Kindern Sätze vorlegt und sie veranlaßt, die Regeln aus ihnen zu entwickeln. Genau so soll es mit dem Zeichnen gemacht werden. Wir wollen die geometrische Form nicht ganz entbehren, aber wir wollen sie aus der Lebensform entwickeln, dem Kinde an der Lebensform erläutern.

Auf diesen Erwägungen baut sich die Methode der schematischen Lebensformen auf, die ich als den Kern des Zeichenunterrichtes für die ersten drei Schuljahre vorschlagen möchte. Ich würde rathen, diesen Kursus mit dem ersten Schuljahr, also mit sechs Jahren, zu beginnen. Die allgemeinen pädagogischen Gründe dafür habe ich schon wiederholt auseinandergesetzt. Hier will ich nur die Erfahrungsthatsache mittheilen, daß Kinder in diesem Alter wirklich schon einfache grad- und krummlinige Figuren zeichnen können. Den Beweis hat zuerst Pestalozzi geliefert. Er sagt auf Grund seiner gewiß ausgedehnten Erfahrung: „Die Neigung zum Zeichnen und die Fertigkeit zu messen entwickeln sich beim Kinde leichter und freier als das Lesen und Schreiben.“ Und Herbart, der in Burgdorf eine Probelektion unter Pestalozzis Leitung mitgemacht hatte, bezeugt: „Noch jetzt, so oft ich bei mathematischer Beschäftigung Figuren auf die Tafel hinwerfe, schelte ich meine Hand, daß sie nicht so feste grade Linien, so richtige Perpendikel, so genau runde Zirkel zeichnen kann als jene sechs-jährigen Kinder. Und noch weit mehr als wegen ihrer erworbenen Fertigkeit schätze ich dieselben wegen der energischen Stetigkeit des Geistes so glücklich, die sie gewinnen, indem sie die Vorstellung der Rundung so lange ohne Wanken festhalten, bis das hingespante zielende Auge und die gehorchende Hand, ganz langsam aber sicher, in Einem fehlerlosen Zuge den Kreis vollendet haben.“ Was den Kindern in Burgdorf möglich war, die aus der Gese des Volkes stammten, das wird wohl unseren künftigen Gymnasiasten auch möglich sein. Oder ist die technische Fähigkeit der Hand und die Sicherheit des Augenmaßes bei unserer künstlerisch so sehr heruntergekommenen Generation schon derart degenerirt, daß unsere heutigen Lehrer mit dem besten Willen nicht mehr leisten können, was Pestalozzi leistete?

An den Beginn des Unterrichts möchte ich, entsprechend dem badischen Lehrplan, eine Übung im raschen und flüchtigen Aus-

führen verschiedener Striche ziehen, die nur den Zweck hat, die Hand mit dem Instrument und dem Zeichengrund bekannt zu machen und ihr eine gewisse Gelenkigkeit und Sicherheit zu geben. Diese Übung müßte auf schlechtem Papier und ohne jedes Wertlegen auf pedantische Ausführung, in Form von graden und krummen, kreuz und quer gezogenen Strichen bestehen.

Nachdem man das höchstens zwei Stunden fortgesetzt hat, lasse man zunächst wiederum zwei Stunden regelmäßige krumme und grade Striche ziehen. Um dem Kinde die Sache zu erleichtern, gebe man die Endpunkte der Linien, bezw. die Punkte, welche den Krümmungsgrad bestimmen, auf dem Papier an und lasse dieselben mit einander verbinden. Man beginne mit kurzen Linien und gehe allmählich zu längeren über. Dem Bau der Hand und des Armes entsprechend stelle man die segmentförmige Linie an den Anfang und lasse erst auf diese die grade folgen. Bei den Graden beginne man nicht mit der senkrechten und wagrechten, sondern mit der schiefen. Denn diese wird anfangs dem Kinde viel leichter werden, jene dagegen stellt schon höhere Anforderungen an das Augenmaß.

Sodann wende man sich sofort zu den Lebensformen. Der Unterricht in den Lebensformen kann unmittelbar an die Legeispiele des vorschulpflichtigen Alters angeknüpft werden; die wichtige Regel der Pädagogik, bei jeder neuen Stufe an die vorhergehende anzuknüpfen, spricht dafür. Der Unterricht auf dieser Stufe wird aus pädagogischen Gründen am besten die Form des Massenunterrichts erhalten. Große Wandtafeln werden aufgehängt, doch so, daß die Schultafel für die Zeichnungen des Lehrers frei bleibt. Auf den Wandtafeln sind die Gegenstände, die gezeichnet werden sollen, in bunten und bis zu einem gewissen Grade realistisch ausgeführten Bildern dargestellt. Um das Verständnis der Bilder zu erleichtern, können die Gegenstände, die dargestellt sind, auch noch entweder im Original oder in kleinen Modellen vorgezeigt werden. Aus dem bunten Bilde der Wandtafel entwickelt nun der Lehrer an der Schultafel die schematische Umrißzeichnung vor den Augen der Schüler. Er vereinfacht dabei das Original, kürzt die Einzelheiten und Zufälligkeiten des Bildes ab, hebt das wesentliche besonders hervor, kurz er stilisiert das Vorbild in der Weise, wie wir sie schon bei den Legespielen und den Bilderbüchern als charak-

tistisch für den Kinderstil geschildert haben. Diese schematische Zeichnung bilden die Kinder strichweise, wie der Lehrer sie aufzeichnet, nach. In wie weit das a tempo möglich ist, muß die Erfahrung und der einzelne Fall lehren, jedenfalls braucht man auf die vollkommen gleich rasche Ausführung keinen Werth zu legen.

Bei der Reihenfolge der zu zeichnenden Figuren ist der einzig maßgebende Gesichtspunkt die Schwierigkeit der Ausführung. Für die ersten Figuren wird es sich vielleicht empfehlen, die wichtigeren Punkte des Umrisses auf dem Zeichenblatt vordrucken zu lassen, so daß das Kind sie nur mit einander zu verbinden braucht. Daß das in mechanischer Weise geschehe, kann der Lehrer schon verhindern, und die Gefahr der Verwöhnung wird dadurch vermieden, daß dieses Hilfsmittel nur so lange gestattet wird, bis die Hand eine gewisse Sicherheit erlangt hat, so daß nun mit der Ausbildung des Augenmaßes begonnen werden kann. Bei der Ausführung der Zeichnungen lege man wie gesagt keinen Wert auf besonders glatte und exakte Herstellung der Striche. Wenn auch die Hand des Kindes anfangs zittert und die Linien unsauber werden, so begnüge man sich mit dem guten Willen, zumal dieser ja doch der Natur näher kommt als die pedantische Regelmäßigkeit.

Nachdem die schematische Lebensform gezeichnet ist, kann der Lehrer daneben auch noch die geometrische Form, die ihr zu Grunde liegt, vorzeichnen und vom Kinde nachzeichnen lassen. Nur soll diese letztere nie die Hauptsache, sondern immer die Nebensache sein, den Charakter einer nachträglichen Abstraktion haben. Da man vorläufig bei den meisten Kindern eine Übung in Fröbelschen Kinderspielen nicht voraussetzen kann, wird es vielleicht notwendig sein, dem Zeichnen einige Spiele mit dem Stäbchen- und Fädchenlegen vorangehen zu lassen. Ob es sich empfiehlt, die drei Stufen: Realistische bunte Zeichnung, schematische Umrisszeichnung und mathematische Grundform schon auf der Wandtafel darzustellen, oder ob es, was ich glauben möchte, pädagogisch richtiger ist, die beiden letzteren Formen durch den Lehrer an der Schultafel entwickeln zu lassen, mögen die Pädagogen entscheiden.

Natürlich ist bei der realistischen Zeichnung Anfangs jede perspektivische Verkürzung zu vermeiden, da diese ja doch vom Kinde nicht verstanden, geschweige denn richtig nachgezeichnet werden würde.

Später kann dann der Deutlichkeit wegen auch die Seitenansicht der Gegenstände hinzugefügt werden, wenn auch der Lehrer diese bei der Entwicklung der schematischen Zeichnung natürlich weglassen muß. Es soll eben auf dieser Stufe der Unterricht streng als Flächenzeichnen behandelt werden.

Die Auswahl der Gegenstände, die als Vorbilder für das schematische Zeichnen der Lebensformen dienen können, wird im wesentlichen dieselbe sein, wie bei den Legepielen des vorschulpflichtigen Alters. Unter den gradlinigen Figuren werden zum Beispiel folgende in Betracht kommen: Zur Ableitung des Quadrates: Tisch, Kommode, Kissen, Buch; des Rechtecks: Schiefertafel, Thür, Fenster, Bank, Ofen, Leiter; des Dreiecks: Zelt, Trichter, Dach; des Trapezes: Wassereimer, Glas, Bierkrug, Kanne u. j. w. Kombinationen senkrechter und wagrechter Linien wird man durch den Leuchter, die Wage, das Winkelmaß, den Wegweiser, die Treppe verdeutlichen können, Kombinationen von Quadraten und Rechtecken durch das Kreuz, die Mauer; Kombinationen grader und schiefer Linien durch das Pult, den Stuhl, die Mütze, die Brücke, das Bett; Kombinationen von Dreiecken und Quadraten oder Rechtecken durch das Haus, die Kirche, die Flasche u. j. w.

Unter den krummlinigen Figuren werden Sense und Messer das Segment, Sichel und Hut den Halbkreis, Ball, Apfel, Teller, Reif u. j. w. den Kreis, Ei und Spiegel das Oval veranschaulichen können. Aus Verbindungen grader und krummer Linien entstehen Lebensformen wie der Schirm, das Schiff, der Kessel, die Schüsself u. j. w.

Man würde ohne Zweifel eine unendlich große Reihe solcher Gegenstände, die sich zu flächenhaft schematischer Wiedergabe eignen, zusammenbringen können, wenn man allein die Ansätze zu dieser Methode, die bisher schon gemacht sind, alle berücksichtigen und ausbeuten wollte. Daß die Methode nicht vollkommen neu ist, geht schon aus dem, was ich bisher über Pestalozzi und Fröbel gesagt habe, hervor. Wenn auch Pestalozzi nicht mehr dazu kam, die von ihm geplanten Lebensformen zu publiziren, so enthalten doch die Schriften Fröbels und der Fröbelianer, sowohl in den Erörterungen über das Zeichnen wie über die Legepiele eine Fülle von einschlägigem Material. Gleichzeitig etwa mit Fröbel haben

der Franzose Lamotte und vor allen Dingen Soldan, Lehrer der Mathematik und Naturwissenschaften am Landeslehrerseminar von Friedberg in Hessen, Methoden vorgeschlagen, die auf diesem Prinzip beruhen. Auch neuerdings ist man zuweilen darauf zurückgekommen. So erinnere ich mich, daß die „Sechzehn Wandtafeln mit gradlinigen Figuren“ von Klein und Blied eine außerordentlich wertvolle Sammlung solcher „Zeichenhieroglyphen“, wie ich sie nennen möchte, enthalten. Wenn nicht die verfehlte Anwendung des Netzes den Wert dieses Vorlagenwerkes schmälerte, so würde ich nicht anstehen, es als die beste Sammlung von Vorlageblättern für die erste Stufe zu empfehlen. Ebenso beruht der Leitfaden für die Volksschulen, den Thiele neuerdings herausgegeben hat, teilweise auf einem ähnlichen Prinzip. Auch die Methode des Dr. Matthaci, Gymnasiallehrers in Gießen, berührt sich wenigstens in sofern mit meinen Vorschlägen, als er die geometrischen Formen ebenfalls nicht als abstrakte Schemata lehren, sondern aus den Gegenständen ableiten will. Nur sind ihm die Lebensformen in Gestalt schematischer Flächenfiguren wie es scheint unbekannt, wie sie überhaupt fast in allen neuerdings erschienenen Leitfäden, Lehrbüchern und Tafelwerken fehlen.

Diesen Lehrstoff möchte ich nun während der ersten drei Schuljahre als den eigentlichen Kern des ganzen Unterrichtes betrachten wissen. Man wende dagegen nicht ein, daß er dazu nicht ausgiebig genug sein würde. Die Menge der möglichen Lebensformen ist so groß und sie lassen sich in so zahlreiche Abstufungen der Schwierigkeit gliedern, daß es gewiß leicht sein würde, mehrere Jahreskurse mit ihnen zu füllen. Man kann ja dabei allmählich auch zu einer realistischeren und detaillirteren Darstellungsweise übergehen. Ja man kann sogar die Anfangsgründe der Farbenlehre mit diesem Kursus verbinden.

Da 6—10 jährige Knaben notorisch an dem bunten Ansehen von Bilderbogen Freude haben, so steht durchaus nichts entgegen, etwa im letzten Jahre dieses Kursus, also im dritten Schuljahre, solche schematische Lebensformen entsprechend den natürlichen Farben der Gegenstände koloriren zu lassen. Ob sich hierzu besser der Buntstift oder der Pinsel eignet, ob man erst den Buntstift, dann den Pinsel benutzen lassen will, ist eine technisch-

pädagogische Frage, die hier nicht entschieden zu werden braucht. Derartige Dinge müssen sich aus der Praxis heraus entwickeln. Wenn auch das Anmischen vorgedruckter Figuren, wie es bei den bekannten Bilderbogen oder Malbüchern vorausgesetzt wird, in der häuslichen Kunstthätigkeit der Schüler eine große Rolle spielen mag, so ist es doch noch etwas anderes, wenn der Schüler nun die von ihm selbst gezeichneten Figuren auch koloriren darf und gezwungen wird, unter Aufsicht des Lehrers die richtigen Farbentöne auszuwählen und zu mischen. Selbstverständlich hat auf dieser Stufe jede theoretische Auseinandersetzung über das Wesen der Farbe zu unterbleiben. Nur auf das praktische Erkennen und Unterscheiden der Nuancen kommt es an. Zur Vorübung können die Magnus'schen Tafeln zur Erziehung des Farbensinnes herbeigezogen werden.

Dieser elementare Lehrgang dürfte vor allen anderen den Vorzug haben, daß er einerseits den Forderungen des Flächenzeichnens streng entspricht, andererseits die Illusionsfähigkeit, d. h. also die spezifisch künstlerische Fähigkeit des Kindes ausbildet. Außerdem wird der Zusammenhang mit der Natur streng gewahrt. Daß der Lehrstoff der ersten Jahre dem Flächenzeichnen entnommen sein muß, ergibt sich schon aus der früher besprochenen Thatsache, daß das Kind die Gegenstände der Natur zum Teil wenigstens noch flächenhaft sieht, auf keinen Fall im Stande ist, perspektivische Verkürzungen im Bilde zu verstehen und künstlerisch wiederzugeben. Daher kommt es wohl, daß fast alle Zeichenpädagogen darin übereinstimmen, das flächenhafte Zeichnen an die Spitze des Unterrichtsganges zu stellen. Der Fehler, den sie dabei machen, ist nur der, daß sie für dieses Flächenzeichnen die dem Kinde uninteressanten geometrischen Formen wählen. Die Gefahr der letzteren liegt nicht nur darin, daß sie langweilig sind, also dem Kinde die Lust am Zeichnen rauben, sondern vor allem darin, daß bei ihnen die künstlerische Illusion vollkommen wegfällt. Wenn man bedenkt, wie sehr sich die künstlerische Phantasie, die ästhetische Symbolik schon in der Kinderstube, besonders in den Spielen der Kinder äußert, so muß man doch zugeben, daß ein Lehrgang des Zeichnens, der diese Gabe vollkommen unberücksichtigt läßt, nicht richtig sein kann. Gerade die Gabe des Kindes, sich etwas bestimmtes unter

einer Form vorzustellen, im Bilde bestimmte Dinge seiner Umgebung wiederzuerkennen, ist ja doch die künstlerische Seite des kindlichen Seelenlebens, eine Garantie für die spätere Entwicklung des ästhetischen Gefühls. Diese Gabe zu unterdrücken oder, was dasselbe heißt, nicht weiterzubilden, kann doch einem gewissenhaften Pädagogen unmöglich einfallen. Das schematische Zeichnen von Lebensformen ist also für die ersten Schuljahre nicht nur möglich und nützlich, sondern es ist auch der einzige Lehrstoff, der gerade zu dieser Zeit unbedingt dargeboten werden muß. Er ist unentbehrlich, wenn das Spiel allmählich in Ernst übergeführt werden soll. Das Kind soll schon in diesem Alter das Gefühl haben: Zeichnen ist die Kunst, Gegenstände der Natur auf der Fläche darzustellen. Bietet man ihm einen Lehrstoff, der gar nichts mit der Natur zu thun hat, so wird es schon beim Beginn seiner künstlerischen Thätigkeit den Zusammenhang mit der Natur verlieren. Das kann aber nicht die Absicht einer künstlerischen Erziehung sein, die den Anspruch macht, in Übereinstimmung mit den Grundsätzen der modernen Kunstentwicklung zu stehen.

Ob und in welcher Weise das Zeichnen schon auf dieser Stufe mit anderen Unterrichtsfächern in Beziehung gesetzt werden kann, könnte ich den Pädagogen zur Entscheidung überlassen. Aber ich möchte doch wenigstens meine Ansichten darüber kurz äußern. Bekanntlich spielt das Streben der „Konzentration“ in gewissen Kreisen der Pädagogik eine sehr bedeutende Rolle. In diesen ersten Schuljahren könnte davon wohl nur in dem Sinne die Rede sein, daß man das Zeichnen mit dem Anschauungsunterricht in eine bestimmte Verbindung brächte. Ich zweifle indessen, ob das möglich ist. Der Lehrgang des Anschauungsunterrichts wird doch durch andere Gesichtspunkte bestimmt als der des Zeichenunterrichts. Bei letzterem kommt es lediglich auf die richtig gewählte Reihenfolge der in ihrer Schwierigkeit sich steigenden Vorlagen an, bei ersterem spielen sachliche Gesichtspunkte die Hauptrolle. Daß beides zusammenfallen kann, ist ja nicht ausgeschlossen, doch im ganzen wohl nur in Ausnahmefällen voranzusetzen. Wohl mag der Lehrer, der den Anschauungsunterricht erteilt, sich dazu der Wandtafeln mit den schematischen Lebensformen bedienen. Aber eine vollkommen parallel

laufende, d. h. eben konzentrierte Art des beiderseitigen Unterrichts dürfte sich schwerlich ermöglichen lassen.

Ebenso ist es eine rein technische Frage, wie der Lehrer beim Massenunterricht mit den Lebensformen diejenigen Schüler beschäftigen soll, die früher als die anderen mit einer Zeichnung fertig werden. Man hat für solche Fälle das System der sog. „Episoden“ eingeführt, d. h. für die begabteren und weiter vorgerückten Schüler besondere Ausführungen oder Variationen der einzelnen Aufgaben empfohlen. Das könnte hier sehr leicht in der Form geschehen, daß man einem solchen Schüler früher als den andern das Kolorieren erlaubte oder ihn stufenweise vom schematischen Zeichnen zum realistischeren und detaillirteren hinüberführte. Der richtige Weg würde sich schon aus der Praxis ergeben. Auch die Frage nach dem für den Anfang geeignetsten Zeichenmaterial kann hier nicht behandelt werden, wenn ich auch glaube, daß auf der ersten Stufe schon aus Reinlichkeitsgründen sich der Bleistift am meisten empfehlen würde.

Ich bin übrigens nicht der Ansicht, daß das Zeichnen schematischer Lebensformen die ersten Schuljahre vollkommen ausfüllen sollte. Im Gegenteil, ich würde es sogar für sehr wünschenswert halten, wenn man einen Lehrstoff anderen Charakters fände, der stundenweise in jenen hineingeschoben werden könnte und geeignet wäre, eine gewisse Abwechslung hervorzubringen. Um einen solchen brauchen wir denn auch nicht verlegen zu sein. Ehe wir ihn aber bezeichnen, wird es sich empfehlen, einen anderen Stoff kritisch zu besprechen, der ebenfalls wie ich glaube, bisher auf den Gymnasien in etwas zu einseitiger Weise gepflegt worden ist. Ich meine das Flachornament.

Fast in allen Unterrichtskursen, die auf deutschen Gymnasien eingeführt sind oder von Vereinen bezw. einzelnen Zeichenlehrern empfohlen werden, spielt das Flachornament eine ganz unverhältnismäßig große Rolle. Es schließt sich der Regel nach unmittelbar an die geometrischen Formen an, mit denen es sogar teilweise, soweit es geometrischen Charakter hat, zusammenfällt. In Baden ist wie gesagt die erste Umrissfigur, die überhaupt gezeichnet wird, ein stilisiertes Weidenblatt. Weit aus die meisten Vorlagenwerke, die in den letzten 15 Jahren erschienen sind und fortwährend noch

erscheinen, beziehen sich auf Flächenornamente. Es wird dabei gewöhnlich mit den gradlinigen Ornamenten begonnen, die entweder aus der altgriechischen Ornamentik (Mäander, Zickzack u. s. w.) oder aus der maurischen (Flechtornament u. s. w.) entlehnt werden. Daneben werden dann diejenigen mit gebogenen Linien geübt, die teilweise aus dem griechischen Ornamentenschatz (Flechtband, Wellenornament, Eierstab), teilweise aus den verschlungenen Bandmustern des maurischen Stils, der deutschen und italienischen Intarsia u. s. w. entnommen sind. Die nächste Gruppe umfaßt dann das vegetabilische Ornament, zunächst einfache stilisierte Blätter, dann Zweige, Ranken, Füllungen u. s. w. Die Quelle hierfür bietet die antike, mittelalterliche und Renaissanceornamentik. An diesen Kursus flächenhafter nur im Umriß gezeichneter Ornamente schließt sich der Kursus des plastischen schattierten Ornaments an, mit dem wir es vorläufig nicht zu thun haben.

Daß diese geometrischen und vegetabilischen Ornamente im modernen Zeichenunterricht eine so große Rolle spielen, hat einen sehr einfachen Grund. Die Reform unseres Zeichenunterrichts ist von kunstgewerblichen Gesichtspunkten ausgegangen. Sie sollte von vorn herein dazu dienen, unser Kunstgewerbe zu heben. Dementsprechend erstreckte sie sich in erster Linie auf die Kunstgewerbeschulen, in zweiter auf die Fortbildungsschulen und Volksschulen. Auf diesen Lehranstalten hatte der Zeichenunterricht einen vorwiegend praktischen Zweck. Es galt, den Handwerker oder den künftigen Handwerker auf ein gewisses künstlerisches Niveau zu heben. Er sollte nicht nur technisch das Zeichnen als ein unentbehrliches Hilfsmittel seines Handwerks lernen, sondern bei dieser Gelegenheit auch mit den Kunstformen früherer Zeiten, mit den verschiedenen Stilarten der Vergangenheit bekannt gemacht werden. Und zwar sollte er dies, damit er sie selber in der Praxis anwenden könnte. Hat sich doch unser ganzes Kunstgewerbe bis auf die unmittelbare Vergangenheit in dieser Richtung bewegt. Der rücksehende Zug, die Nachahmung vergangener Stilarten hat ihm den Stempel aufgedrückt. Es war also durchaus natürlich, daß auch das Unterrichtswesen auf den Vorbereitungsschulen für das Handwerk und Kunsthandwerk diesen Charakter annahm.

Es war begreiflich, daß der größte Teil des Unterrichtes sich auf Ornamentik bezog.

Diese Verhältnisse finden indessen auf das Gymnasium keine Anwendung. Die ästhetischen Ziele des Gymnasiums sind vollkommen verschieden von denen der erwähnten Schularten. Auf den Gymnasien soll der Zeichenunterricht nicht in erster Linie die Vorbereitung für eine praktische Thätigkeit sein, sondern die Vorbereitung für das Kunstverständnis überhaupt. Mögen auch manche Gymnasiasten später in solche Gebiete der Technik oder des Gewerbes übertreten, wo sie vor allem eine genaue Kenntnis der ornamentalen Stilformen brauchen: Für sie ist doch der Zeichenunterricht nicht in erster Linie da. Die große Masse der übrigen Schüler aber, besonders die der mittleren und höheren Klassen, haben am Kunstgewerbe und den architektonischen und ornamentalen Stilarten nur insofern Interesse, als ihre Kenntnis einen Teil des allgemeinen Kunstverständnisses ausmacht. Bildende Kunst besteht aber nicht nur aus Architektur und Kunstgewerbe, sondern auch aus Plastik und Malerei. Und da die beiden letzteren Künste für die allgemeine Bildung und für die Erziehung zur ästhetischen Genußfähigkeit ohne Zweifel noch wichtiger sind als die beiden ersteren, so geht daraus hervor, daß auch der Zeichenunterricht im ganzen mehr auf sie als auf jene Rücksicht nehmen sollte.

Hieraus ergibt sich schon zur Genüge, wie verkehrt es ist, ganze Jahre hindurch, wie das jetzt vielfach geschieht, nur Ornamente zeichnen zu lassen. Ebenso wie bei der geometrischen Figur fehlt auch beim Ornament, wenigstens beim Flachornament, vollständig das Moment der Illusion, d. h. derjenigen Illusion, die dem Kinde zugänglich ist und ihm Freude bereitet. Die höhere feinere Illusion, die dem Ornament innewohnt, und die sich als Aufhebung der Schwere, organische Belebung der Materie u. s. w. kundgibt, ist dem Kinde vollkommen unzugänglich. Der Knabe sieht im Ornament nur ein äußerliches Spiel von Linien, die an sich ganz hübsch sind, aber in seinen Augen nichts bedeuten. Er stellt die Ornamente vollkommen auf eine Stufe mit den geometrischen Figuren. Und wie er sich vorher bei diesen gelangweilt hat, so langweilt er sich jetzt auch bei jenen. Ich habe noch keinen Knaben unter dem 15. Jahre kennen gelernt, der nicht alles andere lieber

als Ornamente gezeichnet hätte. Ihn nun gar Jahre lang damit zu peinigen, heißt wiederum seinen Kunstsinne nicht fördern, sondern gewaltsam zurückhalten oder gar vernichten.

Es fehlt ja freilich nicht an Gründen, die man auch hier zu Gunsten des Ornaments anführt, und die grade für das Gymnasium eine gewisse Berechtigung zu haben scheinen. Man sagt: der Gymnasiast soll durch den Zeichenunterricht hauptsächlich „ästhetisch“ gebildet, zur Empfindung für das „Schöne“ angeleitet werden. Ich will einmal vorläufig die allgemeine Gültigkeit dieses Satzes zugeben. Dann ist aber die Zeit für diesen Unterricht nicht die Quinta und Quarta, wo er jetzt meistens geübt wird, sondern frühestens die Obertertia. Denn erst mit 14 Jahren etwa fängt ein Knabe an, die eigentliche Schönheit des Ornaments und das Wesen des historischen Stils vollkommen würdigen zu können. Vorher zeichnet er wohl die Umrisse mechanisch nach, freut sich auch vielleicht bis zu einem gewissen Grade an der Regelmäßigkeit der Figuren, am Schwung der Linien u. s. w., aber das höhere Verständnis für das Ornament ist ihm nicht aufgegangen.

Aber ich halte den Satz, daß der Zeichenunterricht den Gymnasiasten vor allen Dingen zum Verständnis des „Schönen“ zu erziehen habe, in dieser Allgemeinheit gar nicht einmal für berechtigt. Ich habe mich darüber schon bei Gelegenheit der Fröbelschen „Schönheitsformen“ (S. 61) ausgesprochen, muß aber hier noch einmal darauf zurückkommen. Was wir „schön“ nennen, ist etwas Konventionelles. Dieses konventionell Schöne hat sich allerdings historisch entwickelt und hat in Folge dessen nicht nur eine Existenzberechtigung, sondern auch ein Anrecht darauf, als ein Bestandteil der allgemeinen Bildung angesehen und dem Schüler dementsprechend mitgeteilt zu werden. Es hat auch im Gymnasialunterricht ohne Zweifel sehr viel mehr Berechtigung als in dem Unterricht des vorerschulpflichtigen Alters. Aber es ist doch sehr die Frage, ob wir gerade dieses konventionell Schöne zum Mittelpunkt des Zeichenunterrichts durch mehrere Klassen hindurch machen sollten.

Das Wesen des historischen Ornaments der europäischen Kulturvölker, soweit es sich bisher entwickelt hat, beruht auf der Stilisierung, d. h. auf der Veränderung der Natur im Interesse gewisser allgemeiner ästhetischer Gesetze. Diese Gesetze haben wir

kennen gelernt. Es sind in erster Linie die der Regelmäßigkeit, Symmetrie, Proportion u. j. w. Daß z. B. die ostasiatischen Völker ein vollkommen anderes Ornamentationsprinzip haben, ist ebenfalls schon erwähnt worden. Nun hat sich in neuerer Zeit, und zwar im Anschluß an die realistische Entwicklung unserer Plastik und Malerei, und unter gleichzeitiger Einwirkung japanischer Muster, auch in unserer Ornamentik ein ganz ausgesprochenes Streben geltend gemacht, wieder an die Formen der Natur anzuknüpfen. Jahrzehntelang haben wir uns damit begnügt, vergangene Stilarten zu studiren. Wir haben den Weg vom klassisch hellenischen Kunstgewerbe zu dem der italienischen Renaissance, von diesem zu dem der deutschen Renaissance zurückgelegt, wir haben uns dem Barock und Rococo zugewendet, und wir stehen nun vor der Frage: Sollen wir den Kreislauf noch einmal von vorn anfangen oder sollen wir uns bemühen, endlich etwas Selbständiges, etwas aus dem Geiste unserer Zeit heraus Entstandenes zu schaffen?

Lange Zeit haben die Meinungen hierüber hin- und hergeschwankt. Man hat mit dem Aufwand allen Scharfsinns nachzuweisen versucht, daß die Schöpfung eines neuen Stiles überhaupt ein Ding der Unmöglichkeit sei, daß wir nichts besseres zu thun hätten, als von den Brosamen vergangener Kunstepochen zu leben, daß wir im besten Fall wagen könnten, die Kunstformen der Vergangenheit unseren modernen Bedürfnissen anzupassen. Auf der anderen Seite hat man hervorgehoben, daß jede kräftig empfindende Kunstepoche sich einen eigenen Stil schaffe, der zwar an das Alte anknüpfe, aber dieses Alte doch bewußt weiterbilde, daß dieser Stil besonders in der Ornamentik seinen Ausdruck finde, und daß das Kennzeichen desselben immer eine Erneuerung und Vertiefung des Naturstudiums sei. Man solle nur einmal anfangen, die heimische Flora zu studiren und aus der Natur heraus eine neue Art der Stilisirung oder besser gesagt der Naturnachahmung zu entwickeln. Unsere heimischen Pflanzenformen seien noch lange nicht genügend ausgebeutet und es komme nur drauf an, den Griechen und Römern abzulernen, wie diese ihre heimische Flora studirt hätten, um nach diesem Muster nun auch einen neuen nationalen Stil des Ornaments zu schaffen.

Diese letztere Ansicht, scheint, wenn nicht alle Anzeichen trügen,

den Sieg über die erstere davonzutragen. Es ist nur noch die Frage, ob bei dieser Reform der Ornamentik auf nationaler Grundlage, die über kurz oder lang sicher bevorsteht, das Prinzip der Stilisirung wirklich in dem Sinne der griechischen und römischen Kunst festgehalten werden wird, oder ob unsere Künstler schon jetzt die Kraft haben werden, eigene Gesetze der Stilisirung bezw. der Naturnachahmung auszubilden.

Von diesem höheren, wenn man will, kunstphilosophischen Standpunkt aus muß wie ich meine das Ornament als Lehrstoff des Zeichenunterrichts beurteilt werden. Daß der Schüler die historischen Stilarten und die konventionellen Formen der Stilisirung kennen lerne, und zwar durch eigene Übung kennen lerne, ist durchaus zu wünschen. Besonders kann man dem Gymnasiasten, solange einmal die klassische Bildung noch die Grundlage unserer Gymnasialerziehung ist und sein muß, die Formen des klassischen Ornaments nicht vorenthalten. Aber man soll sie ihm nicht als den einzigen, ja nicht einmal als den wichtigsten Lehrstoff aufdrängen. So wie wir auf dem Gymnasium die griechische und lateinische Sprache nicht deshalb lernen, damit wir griechisch und lateinisch sprechen oder schreiben können, sondern damit wir an pädagogisch besonders wertvollen Idiomen in das Wesen der Sprache überhaupt eingeführt werden, so wie wir uns in der griechischen und römischen Geschichte nicht deshalb unterrichten lassen, damit wir uns die Thatfachen der griechischen und römischen Geschichte für unsere spätere Lebenszeit merken, sondern damit wir einmal die Grundbegriffe des staatlichen und sittlichen Lebens, den Patriotismus, die Gerechtigkeit, die Aufopferung u. j. w. an klassisch überlieferten Beispielen erläutert bekommen, so sollen wir auch die antiken Ornamentformen nicht deshalb zeichnen, damit wir den Begriff erhalten, das griechische Ornament sei das einzig wahre, einzig nachahmenswerte, sondern damit wir überhaupt an einem pädagogisch besonders wertvollen Beispiele mit dem Wesen des Ornaments bekannt gemacht werden. Wir sollen durch diesen Unterricht nicht eine bestimmte Kunst, sondern das Wesen der Kunst überhaupt verstehen lernen.

Jene Gesetze der Regelmäßigkeit, Einfachheit, Symmetrie, Proportion u. j. w. finden ihre vorwiegende Anwendung nicht in

der Malerei und Plastik, sondern in der Architektur und dem Kunstgewerbe. Eine vorwiegende Betonung gerade dieses Lehrstoffes würde also die pädagogische Gefahr in sich schließen, daß das Interesse der Knaben zu einseitig auf diese Künste gerichtet, der Plastik und Malerei entfremdet würde. Das kann aber nicht der Zweck der Erziehung sein. Die künstlerische Erziehung hat die Aufgabe, das Interesse für alle Künste gleichmäßig zu wecken, und es ist sicher, daß der kindliche Trieb, wenn man ihn sich selbst überließe, früher und energischer sich der Malerei und Plastik als der Architektur und dem Kunstgewerbe zuwenden würde. Der angeborene Trieb zur künstlerischen Illusion findet in den nachahmenden Künsten eine für das Kind viel stärkere und lebhaftere Befriedigung als in denjenigen Künsten, die gleichzeitig einem praktischen Zweck dienen und die Natur nur als Analogie und in versteckter Weise nachahmen. Es wird deshalb richtiger sein, das Zeichnen von Ornament- und Architekturformen mehr auf die späteren Klassen aufzusparen und insbesondere das Flachornament in den ersten Schuljahren nur nebenbei, als Abwechslung gewissermaßen von dem Illusionspiel der Lebensformen, anzuwenden.

Ein Knabe, den man lange Zeit nur stilisierte Blattformen oder Flächenornamente hat zeichnen lassen, und dem man immer und immer wieder gesagt hat: „Die Schönheit“ besteht in der Regelmäßigkeit, in der Symmetrie, der Proportion u. s. w., dem werden schließlich diese Begriffe so sehr in Fleisch und Blut übergehen, daß er sie auch auf die nachahmenden Künste, auf Plastik und Malerei überträgt. Er wird gradezu verlernen, was er doch als Kind ganz gut gewußt oder wenigstens gefühlt hat, daß „das Schöne“ in den nachahmenden Künsten nicht auf irgend einer Eigenschaft des dargestellten Gegenstandes, sondern vielmehr auf der lebensvollen Art der Darstellung im Kunstwerke beruht. Was kann man vor einem Bilde Dürers oder gar Rembrandts mit den Gesetzen der Regelmäßigkeit, Symmetrie, Proportion, des Schwungs der Linien u. dgl. anfangen! Man erschwere dem Knaben nicht das Verständnis solcher Meister, indem man seine ästhetischen Begriffe vorzeitig durch einseitige Übertreibung eines bestimmten ästhetischen Prinzips, das nicht einmal das wichtigste ist, verwirrt.

Die neue Richtung der Ästhetik, der ich hiermit Ausdruck

verliehen habe, spricht sich nun auch im Zeichenunterricht der neuesten Zeit aus, und zwar in der immer stärkeren Betonung des Naturblattes gegenüber dem stilisierten Ornament. Man kann diese Bewegung nur mit Freuden begrüßen, und ich möchte alle jüngeren Zeichenlehrer, die sich dieses Lehrstoffes besonders angenommen haben, zur möglichst energischen Weiterführung ihrer Bemühungen ermuntern. In der That wüßte ich nicht, welches Vorbild für einen Knaben im Alter von 6—10 Jahren, abgesehen von der schematischen Lebensform, interessanter sein könnte, als das getrocknete und gepreßte Naturblatt. Besitzt es doch für einen Knaben gerade das, was dem stilisierten Blatt fehlt: ein bestimmtes inhaltliches Interesse, einen bestimmten Gefühlswert. Kann er es doch selber im Walde oder im Garten pflücken, selber pressen, selber und in eigener Sammlung aufbewahren. Vor allen Dingen aber kann er die Gesetze der Stilisierung an ihm viel besser kennen lernen als an einer schon stilisierten Blattform. Es ist ja nicht nötig, daß er beim Abzeichnen alle Unregelmäßigkeiten des zufällig vor ihm liegenden Exemplars mitmache. Der Lehrer kann ihn anleiten, sie abzuschleifen, die kleinen unwesentlichen Formen zu unterdrücken, die durchgehenden und wesentlichen kräftiger herauszuheben. Er mag dabei dem Schüler gleichzeitig eine stilisierte Blattform vorlegen und ihm den Unterschied der beiden Formen klar machen. Besonders lehrreich wird es für den Schüler sein, wenn er veranlaßt wird, beide Formen nach einander zu zeichnen, die eine aus der anderen zu entwickeln. Das wird ihm das Wesen der Stilisierung viel klarer machen als wenn er immer nur stilisierte Formen sieht, immer nur das fertige Produkt der menschlichen Kulturarbeit bewundern lernt. Wir wollen ja die Kinder vor allen Dingen zur Selbstständigkeit und produktiven Thätigkeit erziehen. Sie sollen sich nicht gewöhnen, mechanisch dasjenige hinzunehmen, was andere vor ihnen gedacht und geschaffen haben. Sie sollen vielmehr selber denken, selber schaffen, selber Neues entwickeln lernen. Durch das Zeichnen des Naturblatts wird der dreifache Vorteil erreicht, daß der Knabe erstens das Gefühl hat, eine Naturform vor sich zu haben, die seinen Illusionstrieb anregt, daß er zweitens auch hier schon die Gesetze der Symmetrie, Proportion u. s. w. kennen lernen kann, die er ja doch einmal kennen lernen muß, und daß er drittens

zur eignen Produktion angeleitet wird. Dabei bleibt dieser Lehrstoff streng in den Grenzen der Flächenzeichnung, die in diesem Alter noch nicht überschritten werden dürfen. Daß er für die ersten Stufen nicht zu schwierig ist, wird durch den badiſchen Lehrplan bewieſen, der das ſtiliſirte Weidenblatt ſogar an die Spitze des ganzen Elementarzeichnens ſtellt. Wenn ein Kind überhaupt erſt einmal grade und krumme Linien zeichnen kann, iſt es auch im Stande, ein gepreßtes Weidenblatt oder Ephenblatt zu zeichnen. Eine ſonzen-
trirende Verknüpfung dieſes Blätterzeichnens mit dem botaniſchen Unterricht halte ich aus denſelben Gründen, die ich oben bei Erwähnung des Anſchauungsunterrichts angeführt habe, für bedenklich. Doch füge ich mich gern dem Urtheil der Pädagogen, die etwa in dieſer Beziehung andere Erfahrungen gemacht haben.

An die Naturblätter mögen ſich dann einfachere Flachornamente geometriſchen und vegetabilischen Charakters anſchließen, doch vermeide man, dem Knaben längere Zeit hindurch nur dieſe für ihn wenig ſchmackhafte Koſt zu verabreichen.

Es bedarf keines beſonderen Hinweiſes darauf, daß meine Warnung wegen des zu pedantiſchen Betriebes des Zeichenunterrichts vor allen Dingen auf dieſe erſte Stufe Anwendung findet. Alle die ſchönen Redensarten von der Nothwendigkeit früher Zucht, von der Bedeutung des Zeichenunterrichts für die Erziehung zur Sorgfalt, Reinlichkeit u. ſ. w., von der moraliſchen Einwirkung dieſes Unterrichts auf den Charakter, laſſe man in dieſem Alter beiſeite. Man halte ſich nur an den einen großen Imperativ, der jedem Erzieher ſtets vor Augen ſtehen ſollte: „Interessire!“ Das iſt die ſchwerſte Aufgabe der Pädagogik und gleichzeitig die wichtigſte. Es iſt gerade diejenige, welche die meiſten jezt herrſchenden Zeichenmethoden nicht erfüllen. Nirgends iſt das perſönliche Intereſſe, die Begeiſterung für die Sache ſo wichtig wie in der Kunſt. Gelingt es, das Intereſſe des Kindes gleich in den erſten Jahren zu erwecken, ſo iſt das Ziel ſchon halb erreicht. Um das zu können, muß man ſich aber bemühen, das Zeichnen wenigſtens im erſten Jahre womöglich ſpielend zu betreiben. Es knüpft ja unmittelbar an die Kinderspiele, an das Stäbchen- und Fädelchenlegen an. Man laſſe dem Kinde den Übergang vom Spiel zur Arbeit nicht zu ſchroff erſcheinen.

Mit dem 10. oder 11. Jahre tritt der Knabe in das Gymnasium ein. Die Stufe des spielenden Lernens ist überwunden, der Unterricht nimmt einen strengeren und ernstern Charakter an. Damit das Zeichnen in den drei unteren Gymnasialklassen bestimmte Ziele verfolgen könne, ist es notwendig, daß die beiden Reusen des elementaren Zeichnens, die bisher besprochen sind, das Zeichnen schematischer Lebensformen und gepreßter Blätter vorher absolviert seien. Das Flächenzeichnen, als beschränkte und unvollkommene Art des Zeichnens, darf nur so lange geübt werden, wie es ein notwendiges Übel, d. h. eine durch pädagogische Rücksichten diktierte Vorstufe ist. Da das Wesen der Malerei auf der Übertragung runder Formen in die Fläche beruht, und das Verständnis ihrer Produkte sich in erster Linie auf eine phantasievolle Rücküberzeugung aus der Fläche in das Runde gründet, so muß der Zeichenunterricht, sobald es irgend möglich ist, hierzu übergehen, d. h. bei den Kindern diese spezifisch malerische Fähigkeit auszubilden suchen.

Zu den größten Verdiensten des neueren Zeichenunterrichts gehört die Pflege des körperlichen Zeichnens. Wenn man vom Flachornament absieht, so ist kein Lehrstoff so gründlich und systematisch nach allen Seiten durchgearbeitet worden, wird keiner so lebhaft von allen neueren Methodikern empfohlen, wie die Modelle und körperlichen Gegenstände. Selbst in der Volksschule sind sie neuerdings eingeführt worden, und auch diejenigen, die das Flachornament in übertriebener Weise in den Vordergrund stellen, sind doch verständig genug, im Körperzeichnen eine wichtige Ergänzung desselben zu erblicken. Wenn ich dennoch hier ausführlich darauf eingehe, so geschieht es, weil ich glaube, daß die Art und Weise, wie es bisher betrieben wurde, in vieler Beziehung nicht die richtige ist.

Schon über den Anfang des Körperzeichnens herrscht keine volle Übereinstimmung. Wenn auch die größere Menge der Pädagogen der Ansicht ist, daß das Flächenzeichnen dem Körperzeichnen vorangehen müsse, so fehlt es doch auch nicht an solchen, die den Körper, das plastische Modell, an die Spitze des ganzen Unterrichtes stellen. So wollte z. B. Peter Schmid, der in den 20er und 30er Jahren unseres Jahrhunderts in Berlin eine neue vielbesprochene Zeichenmethode ausbildete, den Unterricht mit dem Körperzeichnen beginnen lassen. Als Lehrmittel benutzte er einen recht-

winkligen Pfeiler, eine Nische und eine mühlsteinartige Scheibe. Der Unterricht begann mit dem Pfeiler, der in mehrere Würfel, Halbwürfel und Prismen zerfiel, und dessen Teile von den Schülern zuerst in geometrischer, dann in perspektivischer Ansicht gezeichnet wurden. Von da ging man zur Nische und dann zum Mühlstein über. Ungefähr um dieselbe Zeit bildeten in Paris die Gebrüder Dupuis einen Kursus des Körperzeichnens aus, zu dem sie eine Anzahl von Modellen aus Eisendraht, Holz, Blech u. s. w. benutzten. Diese Modelle zeigten einen stufenweisen Fortschritt von der graden und krummen Linie zum Dreieck, Viereck, Vieleck, kombinierten geometrischen Figuren, festen Körpern, Prismen, Zylindern, Pyramiden, endlich Möbeln, Gewölben, Pfeilern, Säulen u. dgl.

Aber bei beiden Methoden lag eigentlich nicht die Idee zu Grunde, daß das Zeichnen überhaupt mit dem Körper beginnen müsse. Peter Schmid fing seinen Kursus gar nicht mit dem siebenten, sondern erst mit dem 10.—12. Jahre an, und er dachte sich dabei ein schon mehrere Jahre vorher betriebenes mehr spielen- des Vorlagezeichnen als Vorbereitung. Auch die Methode der Brüder Dupuis war offenbar in ihren Anfängen schon für reifere Schüler berechnet und überdies, wie schon die Reihenfolge der Modelle zeigt, fast ebenso sehr Flächen- wie Körperzeichnen. Überhaupt wurde bei beiden Methoden die perspektivische Zeichnung erst dann geübt, nachdem vorher die geometrische Ansicht der betr. Gegenstände gezeichnet war. Das wesentliche dabei war nur das, daß die Flächenzeichnung aus dem Körper entwickelt wurde.

Ich will den Leser mit der weiteren Geschichte dieser Methode nicht aufhalten und nur erwähnen, daß sie neuerdings besonders in Hessen weiter ausgebildet worden ist. Gymnasial-Direktor Schiller hat in seiner Pädagogik den Satz ausgesprochen: „An Körpern ist das Sehen zu üben, und an Körpern ist das Zeichnen zu lernen. Jedenfalls können wir, solange wir diesen Zeichenunterricht der Vor- und Volksschulen noch nicht haben, doch wenigstens an der untersten Klasse der höheren Lehranstalten denselben nach rationeller Methode einrichten“. Und Dr. Matthaei hat dieses Prinzip am Gießener Gymnasium praktisch zur Durchführung gebracht. Den Kern seines Lehrstoffes bilden ca. 50 cm hohe Modelle, teils geometrische, teils solche nach Gegenständen des

antiken und modernen Lebens und vor allen Dingen nach Architekturgliedern. An ihnen wird der Begriff der Linie und der Fläche entwickelt. Die senkrechte und wagrechte Linie wird vom Würfel (oder vom Fenster und von der Wandtafel), die schräge von der Pyramide abgezeichnet, schon in der Sexta werden Vorderansichten einfacher Hausmodelle und ein Rad, in der Quinta Blätter zur Übung krummer Linien kopirt. Danebenher läuft dann freilich ein ausgebildetes geometrisches und Flachornamentzeichnen, doch wird dieses womöglich immer in Beziehung zu plastischen Modellen oder Ornamenten betrieben.

Ohne Zweifel ist diese Methode bedeutend besser als die des jahrelangen Zeichnens einfacher geometrischer und vegetabilischer Flächenornamente. Sie regt den Schüler weit mehr an und die Erfolge, die damit am Gießener Gymnasium erzielt worden sind, scheinen sehr bedeutend zu sein. Indessen zweifle ich doch, ob Dr. Matthaei nicht beim genaueren Einleben in die Methode der flächenhaften Lebensformen zu der Überzeugung kommen würde, daß diese sich für den Anfang noch mehr empfehlen dürften. Da es ja in den ersten Jahren nur darauf ankommt, dem Illusionstrieb des Kindes, wie er schon in der Kinderstube ausgebildet ist, weitere Nahrung zu geben und den Schüler der Vorschule zur technischen Handhabung des Stiftes und zum freien Treffen der Richtungen und Verhältnisse der Linien anzuleiten, so scheint mir doch derjenige Stoff für den Anfang der geeignetste zu sein, der dem Kinde die Umrißformen rein und flächenhaft vor Augen führt, so daß es nicht noch einer weiteren Abstraktion bedarf, um sie darstellen zu können.

Ganz anders und prinzipiell davon verschieden ist die Art, wie die meisten neueren Methodiker das Körperzeichnen behandeln. Nachdem sie in der Sexta und Quinta zwei volle Jahre grade und krumme Linien, grad- und krummlinige Flachornamente haben zeichnen lassen, verwenden sie den größten Teil der Zeit in der Quarta auf die Ergründung des stereometrischen Körpers. Die Unterweisung beginnt mit dem Drahtmodell eines Würfels und geht vom Drahtmodell zum Vollmodell über. Sie bewegt sich vorwiegend in mathematischen Begriffsbestimmungen, die dann in die Zeichnung übertragen werden. Die einen wählen dazu große Modelle, die an der Wandtafel oder an einem von der Decke

hängenden Faden oder auf einem Statif befestigt und in der Form des Massenunterrichts von der ganzen Klasse kopirt werden. Die anderen ziehen kleine Modelle vor, welche die Schüler einzeln oder gruppenweise zugeteilt erhalten und aus größerer Nähe kopiren können. Das Zeichnen beginnt zunächst mit der einen Seite des Würfels, und zwar in geometrischer Ansicht, wobei das Wesen der geometrischen Projektion auseinandergesetzt wird und die Kinder gleichzeitig angeleitet werden, den Körper zu messen und nach den Maßen geometrisch aufzutragen. Dann wird das Modell gedreht, sodaß seine eine Seitenansicht sich dem Blick darbietet, und an dieser Stellung wird das Wesen der perspektivischen Verkürzung auseinandergesetzt. Dasselbe geschieht mit dem Prisma, der Pyramide, dem Zylinder, der Kugel. Das Drahtmodell der ebenflächigen Körper hat den Vorzug, daß man dabei durch den Körper hindurchsehen und die von letzterem eigentlich verdeckten Kanten in ihrem Verlauf verfolgen kann. Es ist also durchaus logisch, daß man mit dem Drahtmodell beginnt und erst von diesem zum Vollmodell übergeht. Drahtmodelle sowohl wie Vollmodelle sind der Deutlichkeit wegen angestrichen. Erst gegen den Schluß der Quarta tritt — wenn dazu überhaupt noch Zeit bleibt — das Zeichnen nach einfachen Geräten, Tischen, Stühlen, Schränken, Vasen, Krügen, Kannen, zuletzt Architekturteilen auf.

Es läßt sich nicht läugnen, daß dieser Lehrgang in seinen Einzelheiten sehr sorgfältig und logisch entwickelt ist. Was ich an ihm auszusagen habe, ist nur, daß er die Lebensformen mit den Erkenntnisformen nicht in unmittelbare Verbindung bringt. Er ist vorwiegend deduktiv, nicht analytisch, er konzentriert die rein mathematische Belehrung zu sehr auf den Anfang, statt die mathematischen Begriffe an bestimmten Gegenständen zu erläutern oder noch besser aus ihnen zu entwickeln. Ein stundenlanges Erörtern der mathematischen Eigenschaften der Körper gehört nicht in die Zeichen- sondern in die Mathematikstunde. Der Mathematiklehrer wird auch hier wieder Einsprache dagegen erheben, daß ihm die Entwicklung der stereometrischen Begriffe, und zwar längere Zeit vor dem Unterricht in der Stereometrie, vom Zeichenlehrer vorweggenommen wird. Natürlich muß der Zeichenlehrer dem Schüler sagen, was ein Würfel und eine Pyramide ist. Aber er darf

diese Belehrung nicht in die Form längerer theoretischer Auseinandersetzungen kleiden, sondern er muß sie auf kurze Definitionen beschränken, die er an das Zeichnen selbst, sei es an sein eigenes Vorzeichnen, sei es an die Korrektur der Schülerzeichnungen, anknüpft. Er soll vor allen Dingen den Schüler zeichnen lassen und bei der Korrektur sehen, ob er den Körper und das Wesen der Verkürzung verstanden hat oder nicht. Ich zweifle nicht daran, daß bessere Lehrer diese Regel von selbst beachten werden, aber ich fürchte, daß eine zu sehr auf das mathematische gerichtete Methode die Gefahr einer Übertreibung nach dieser Richtung schon in sich selber trägt.

Es sei mir darum gestattet, diesem Lehrgang einen anderen entgegenzustellen, mit dem dieselben Resultate, aber in einer für den Schüler interessanteren Weise zu erzielen sein dürften. Auch hierbei halte ich das Prinzip fest, daß die Lebensformen an den Anfang gestellt und die mathematischen erst aus ihnen entwickelt werden müssen. Das würde sich praktisch etwa so gestalten: Man wähle als erstes Modell das eines genau würfelförmigen Hauses mit abnehmbarem pyramidalem oder sattelförmigem Dache. Dieses Modell müßte natürlich realistisch ausgeführt, mit Ziegeln, Fenstern u. s. w. versehen und in natürlichen Farben bemalt sein, um das Interesse des Sertaners zu erwecken. Es wird dem Schüler nicht erst mathematisch erklärt, sondern sogleich zum Zeichnen vorgelegt. Bisher hat der Knabe Häuser nur flächenhaft, als schematische Lebensformen gezeichnet. Jetzt soll er zum ersten Mal ein plastisches Original kopiren. Der Schritt, den er dabei zu machen hat, ist ein großer und schwerer, und man wird gut thun, ihm denselben möglichst zu erleichtern. Man wird ihn also zuerst veranlassen, nur die Vorderseite des Hauses zu zeichnen. Dabei ist jede Belehrung über geometrische Ansicht, Projektion u. s. w. zu vermeiden, da der Sertaner dafür doch noch keinen Sinn hat. Seine Zeichnung wird naturgemäß ebenso ausfallen wie die schematische Flächenzeichnung des Hauses, die er früher nach der Wandtafel gemacht hatte.

Dann wird das Haus schief gestellt, und zwar zunächst so, daß der Zeichner es genau übereck sieht. Es wird ihm, wiederum ganz primitiv, erklärt, daß das Haus ja allerdings eigentlich vier Seiten habe, daß man aber von diesen vieren nur zwei sehen könne,

weil die anderen beiden von jenen verdeckt seien. Auch hier kann die erste Zeichnung einfach geometrisch ausgeführt werden, was dem Knaben besonders dann gar keine Schwierigkeiten machen wird, wenn man ihm das Modell genau in Augenhöhe stellt.

Nun folgt der wichtige Schritt, der ihm das Wesen der Verkürzung klar machen soll. Die Verkürzung der Flächen kann er schon an der geometrischen Überecksicht kennen lernen. Jetzt gilt es, durch Heben oder Senken des Modells über oder unter Augenhöhe, durch verschiedenes Drehen u. s. w. ihm auch die einfachsten Regeln von der Ober- und Untersicht, vom Konvergiren der Linien, vom Horizont, vom Augenpunkt u. s. w. klar zu machen. Alles das hat ohne jede Übertreibung des mathematischen Elements, unter vorwiegender Betonung des Gefühls und Bezugnahme auf die unmittelbare Anschauung zu geschehen.

Hier wird nun der Platz sein, das Drahtmodell des Würfels, der Pyramide und des Prismas zu Hilfe zu nehmen. Nicht um nach ihnen zeichnen zu lassen, sondern um die perspektivische Verkürzung des Hauses und Daches an ihnen zu erläutern, die verdeckten Kanten u. s. w. zur Anschauung zu bringen. Diese verdeckten Kanten mag der Knabe bei seiner Zeichnung zuerst mitzeichnen, dann bei weiterer Ausführung wegwischen. Ein besonderes Kopiren des Drahtmodells wird daneben kaum nötig sein.

Daran schließt sich ebenso das Zeichnen eines viereckigen und achteckigen Thurmes mit entsprechendem Pyramidendach, eines zylindrischen Thurmes mit kegelförmigem Dach, wobei der Drahtkreis und die Vollmodelle des Zylinders und Kegels zur Vergleichung herbeigezogen werden müssen, ferner das Modell einer mit Halbkuppel überwölbten Nische, eines Tonnengewölbes, eines Kuppelgewölbes, einer Kugel. Nachdem an diesen Gegenständen die stereometrischen Hauptformen eingeübt worden sind, kann man zu zusammengesetzten Körpern übergehen, Kreuzen, Brückenmodellen, Postamenten, Grabdenkmälern, Gläsern, Tellern, Schalen, Kannen, Tintenfassern, Schachteln, Federkästen, Schiefertafeln, Büchern, Tornistern, endlich den zahllosen Holzmodellen, wie sie schon jetzt jeder Spielwaarenladen enthält und wie sie eine richtig geleitete Lehrmittelindustrie sehr bald in noch viel größerer Zahl herstellen würde: Tonnen, Büten, Fässer, Karren, Schemel, Stühle, Bänke, Tische, Wagen, Betten, Schränke,

Öfen, Geräte, Handwerkszeug u. s. w. Die Übung jedes Modells wird man mit Demonstrationen an dem Draht- oder Vollmodell der ihm zu Grunde liegenden stereometrischen Form begleiten.

Daß ein Sertaner im Stande ist, nach sorgfältiger Vorbereitung durch die schematischen Lebensformen und bei sachgemäßer Hilfe und Erklärung seitens des Lehrers die einfacheren dieser Modelle nach dem Runden leidlich richtig zu zeichnen, zweifle ich nicht. Nahmen doch auch Peter Schmid und die Brüder Dupuis schon Schüler von 10—12 Jahren in ihren ersten Kursus auf. Wo allerdings gar keine Vorbereitung durch Flächenzeichnen vorgegangen ist, wird man dies schwerlich voraussetzen dürfen. In einem solchen Falle muß das Flächenzeichnen selbstverständlich nachgeholt werden, ehe man dem Kinde plastische Modelle in die Hand giebt. Vorläufig würde dieser Fall natürlich der gewöhnliche sein, und man müßte, wenn man etwa unter den gegenwärtigen Verhältnissen die hier vorgeschlagene Methode einführen wollte, selbstverständlich den ganzen Kursus etwa um zwei Jahre zurückschieben. Prinzipiell aber wird man nicht behaupten können, daß ein zehnjähriger Knabe noch unfähig sei, perspektivisch zu sehen und demgemäß auch perspektivisch zu zeichnen. So gering ich bei Kindern unter 7—8 Jahren die Fähigkeit der Tiefenanschauung in der Natur, geschweige denn im Bilde, anschlagen möchte, so entschieden muß ich doch, übereinstimmend mit den Urteilen kompetenter Pädagogen, betonen, daß der Sertaner seinem Alter nach im Stande ist, eine perspektivische Verkürzung im Bilde zu verstehen und dementsprechend auch unter richtiger Anleitung graphisch wiederzugeben. Von selbst wird er es natürlicherweise nicht können, und es ist ja bekannt, daß es selbst vielen Erwachsenen, die keinen Zeichenunterricht gehabt haben, schwer wird, einen verkürzten Arm von einem kurzen zu unterscheiden. Aber durch eine richtige Anleitung kann diese Gabe gewiß ausgebildet werden.

Die Auswahl dieser Modelle hat nach denselben Grundsätzen zu erfolgen wie die der ersten Kinderbilder und der Vorlagen für die Legeispiele und die schematischen Lebensformen. Es sind besonders diejenigen Gegenstände zu bevorzugen, die für den Knaben ein inhaltliches Interesse haben, ihm also aus Haus und Hof und Garten, aus Küche und Keller, aus Werkstatt, Straße, Wald und

Feld bekannt sind. Was ihm bekannt und interessant ist, wird er auch am liebsten zeichnerisch darstellen. Die Kunst verläugnet ihren Zusammenhang mit der Natur schon in diesem Alter nicht. Und es soll dem Knaben schon auf dieser Stufe klar werden, daß Kunst in erster Linie Darstellung der Natur ist, und daß es vor allen Dingen die bekannte den Künstler täglich umgebende Natur ist, die er im Bilde darzustellen hat. Ich bin deshalb durchaus dagegen, schon in diesem Alter den Lehrstoff aus der antiken Architektur zu nehmen.

Architekturmodelle sind schon häufig als Vorbilder für den Zeichenunterricht des Gymnasiums empfohlen worden. So hat z. B. in Paris das Haus Quantin auf Anregung des Zeicheninspektors Guillaume vor einigen Jahren eine Sammlung von Modellen hergestellt, bei der ebenso wie in dem von mir vorgeschlagenen Lehrgang eine parallele Gruppierung stereometrischer Grundformen und daraus abgeleiteter Lebensformen das Prinzip bildet, nur daß diese Lebensformen fast durchweg architektonischer Art sind. So wird z. B. mit dem Würfel ein Kranzgesims mit Zahnschnitt, mit der Pyramide ein römisches Grabdenkmal in pyramidalen Form, mit der Walze und dem Kegel ein etruskisches Grabmal verbunden. Das mag für die mittleren und oberen Klassen richtig sein, für die unteren sicher nicht. Denn beim Sextaner kann man kein Interesse für Kranzgesimse, etruskische Denkmäler und die Pyramide des Cestius voraussetzen. Noch schärfer hat neuerdings Matthaci dieses Prinzip ausgebildet. Er schlägt folgende Modelle vor, die zum Teil schon am Gießener Gymnasium vorhanden sind, zum Teil noch weiter angeschafft werden sollen: einen griechischen Tempel, ein römisches Wohnhaus, eine Testudo, eine gotische Kirche, eine romanische Kirche, ein Renaissancewohnhaus. Ferner will er eine Anzahl Modelle aus dem Kriegswesen der Alten und den heimischen Gräberfunden entnommen sehen: Panzer, Helmhaube, fränkischen Langschilde, Streitart, Pileus, Gladius u. s. w. Ich gebe gern zu, daß alle diese Modelle im Besitz eines Gymnasiums sein und den Kindern bei passender Gelegenheit gezeigt werden sollten. Aber ihren Nutzen für den Zeichenunterricht wenigstens der unteren Klassen möchte ich sehr gering anschlagen. Matthaci hat sich bei dieser Auswahl allzu sehr durch

das Prinzip der Konzentration leiten lassen, indem er sich bemühte, die Vorlagen für den Zeichenunterricht womöglich aus demselben Gebiete zu entnehmen, das auch der Geschichtsstunde, der Schriftstellerlektüre u. s. w. zu Grunde liegt. So sollen die Modelle antiker Gebäude und Architekturglieder eine Ergänzung zum Unterricht in den klassischen Sprachen bilden, die Rüstungen und Waffen sollen die Lektüre des Caesar beleben, das erste Kapitel der deutschen Geschichte soll durch die fränkischen Gräberfunde eine Illustration erhalten, und ein Würfelskapitell, eine romanische Basilika in die Welt der sächsischen Kaiser einführen. Und der Zusammenhang mit dem Zeichenunterricht wird dadurch hergestellt, daß jede dieser Formen nach stereometrischen und geometrischen Gesetzen aufgefaßt und gezeichnet wird. So soll zum Beispiel parallel neben einander als geometrische Grundform das Quadrat, als stereometrische Anwendung dieser Grundform der Würfel und als entsprechende Formen aus dem sprachlich-historischen Gebiet der Mäander und die Front eines römischen Wohnhauses besprochen und gezeichnet werden.

Man sieht, daß sich diese Methode in Bezug auf die künstlerische Anwendung der Modelle mit der meinigen berührt. Der Unterschied ist nur der, daß Matthaei, der gleichzeitig den philologischen Unterricht am Gymnasium erteilt, einen größeren Wert auf die vom historisch-philologischen Standpunkt aus interessanten Formen legt. Meines Erachtens genügt es vollständig, diese Formen bei passender Gelegenheit, in der Geschichtsstunde, bei der Klassikerlektüre u. s. w. den Schülern zur Ansicht vorzulegen. Sie zeichnen zu lassen, hätte nur dann einen besonderen Zweck, wenn wir keine anderen Formen aus unserer Umgebung hätten, die sich dafür eigneten. Ohne Zweifel sind aber Gegenstände aus Haus und Hof dem Schüler viel leichter zugänglich, und viel interessanter als fränkische Langschilde oder Pfeilspitzen. Und wenn ich auch zugebe, daß dieser Lehrgang in den Händen eines anregenden Lehrers, besonders eines Lehrers, der auch in den entsprechenden anderen Fächern unterrichtet, besonders günstige Resultate in Bezug auf den Besuch und das Interesse der Schüler erzielen kann, so möchte ich doch unter normalen Verhältnissen raten, das Prinzip der Konzentration mit den humanistischen Lehrfächern nicht zu übertreiben. Statt dessen dürfte es sich eher empfehlen, die Verbindung des Zeichen-

unterrichts mit der Natur, d. h. mit der täglichen Umgebung des Schülers besonders zu betonen.

Den Lehrgang des Modellzeichnens in der oben ausgeführten Weise würde ich im Ganzen über die drei unteren Gymnasialklassen auszudehnen raten. Sowie die schematischen Lebensformen den Kern des Unterrichtsstoffes für die Vorschule bilden sollten, so würde ich vorschlagen, in der Sexta, Quinta und Quarta vorzugsweise nach Modellen zeichnen zu lassen. Der Lehrstoff ist so mannichfaltig, die Zahl der möglichen Modelle so groß, daß diese drei Jahre sehr leicht ausgefüllt werden könnten, ja, eher ein Zweifel entstehen möchte, ob sie wohl wirklich dazu ausreichen. Und zwar dieses um so mehr, als ich natürlich auch hier nicht der Ansicht bin, daß die Kinder einseitig nur in dieser Richtung auszubilden seien. Denn neben der Darstellung körperlicher Gegenstände in Umrissen wird auch hier wieder die Aufgabe an den Lehrer herantreten, den Farbensinn der Schüler weiterzubilden.

Das Nachzeichnen der Modelle läßt sich mit einer Übung im Koloriren nicht gut verbinden, weil sich das Kind, selbst unter Voraussetzung vollkommen naturalistischer Färbung der Modelle doch in Folge ihrer viel größeren Nähe und der geschlossenen Lichtführung des Zimmers an ganz andere Farbtöne gewöhnen würde, als sie den entsprechenden Gegenständen in der Natur eigen sind. Das gegebene Feld für die Ausbildung des Farbensinnes ist vielmehr das Koloriren von Flächenornamenten. Hier handelt es sich nicht wie in der Landschaft um Nachahmung feinerer Naturtöne, deren Unterschiede das Kind selbst im reiferen Alter kaum erkennen wird, sondern um das Treffen kräftiger vorgemalter Farben, die mit anderen zusammen eine bestimmte ornamentale Wirkung erzeugen.

Mein Vorschlag geht also dahin, auf dieser Stufe das früher episodisch betriebene flächenhafte Blattzeichnen jetzt durch das Flächenornament fortsetzen zu lassen und dabei besonders auf eine immer ausgedehntere Anwendung der Farbe hinzuarbeiten. Vorlagewerke hierfür existiren in großer Zahl, und überhaupt ist dieser Lehrstoff so vielseitig ausgebildet worden, daß es müßig wäre, ausführlicher dabei zu verweilen. Nur möchte ich raten, womöglich gleich von Anfang an kräftige und energische Farben zu wählen und nicht

jene matten und charakterlosen Farben, wie sie noch immer in solchen Vorlagewerken vielfach angewendet werden. Beruht doch das Geheimnis der Farbenzusammenstellung bei kunstgewerblichen Arbeiten viel weniger auf der möglichst zarten Mischung der einzelnen Farben als auf der geschickten Zusammenstellung leuchtender gesättigter Töne, die sich gegenseitig heben und doch wieder durch ihr Nebeneinander mäßigen und harmonisieren. So schließt sich an das naturalistisch-schematische Koloriren der Lebensformen eine andere Art von Kolorierung an, die anderen Zwecken dient und auch anderen Gesetzen unterworfen ist. Auf diese Weise wird das an sich langweilige Flächenornament für das Kind einen gewissen Reiz erhalten, und man sollte reich verschlungene Mäander, maurische Flechtornamente u. s. w. überhaupt nicht zeichnen lassen, ehe man sie auch gleichzeitig koloriren lassen kann. Jedenfalls darf das Flächenornament auch auf dieser Stufe nur eine nebenjächliche Rolle spielen, niemals das Modellzeichnen zurückdrängen.

Während das Zeichnen kolorirter Flächenornamente recht gut in der Form des Massenunterrichts betrieben werden kann, scheint für das Modellzeichnen die Form des Einzelunterrichts die geeignetere zu sein. Zwar wollen die meisten neueren Methodiker auch das Körperzeichnen noch in die Form des Massenunterrichts einzwängen, aber die Ansichten sind offenbar darüber geteilt, ob und in wie weit das selbst bei geometrischen Modellen möglich ist. Natürlich würde die Schwierigkeit bei stärkerer Betonung der Lebensformen noch wachsen. Aber an sich wäre es ja auch denkbar, daß man Häusermodelle u. s. w. in großem Maßstabe herstellte und gleichzeitig von der ganzen Klasse zeichnen ließe. Nur fürchte ich, daß der Schritt zum perspektivischen Verständnis doch zu schwierig ist und eines zu sorgfältigen Eingehens auf das persönliche Verständnis des Schülers bedarf, als daß er von der ganzen Klasse gemeinsam gethan werden könnte. Derartige Dinge müssen natürlich der Praxis überlassen bleiben, und es würde dem Nichtpraktiker kaum einfallen, darüber zu urteilen, wenn nicht die Fachmänner selbst in dieser Beziehung uneinig wären. Jedenfalls möge man bei der Entscheidung dieser Frage nicht von dem Gesichtspunkt der Disziplin ausgehen. Denn über die Disziplin wird man sich keine Sorge

zu machen brauchen, sobald man den Kindern einen Lehrstoff bietet, der sie wirklich interessiert.

Mit der Untertertia beginnt ein neuer wichtiger Abschnitt. Bisher hat der Knabe die Modelle nur in Umrissen nachgezeichnet, jetzt lernt er diese Umrisszeichnungen schattiren. Es ist wohl nichts der Freude zu vergleichen, mit der ein Knabe, dessen künstlerische Illusionsfähigkeit bisher in richtiger Weise entwickelt worden ist, zum ersten Mal eine körperliche Umrisszeichnung schattirt. Erst jetzt ist die Illusion des Flächenbildes vollkommen, erst jetzt scheint der Gegenstand aus der Fläche herauszutreten, dem Vorbilde vollkommen zu entsprechen. Die Unterweisung in diesem neuen Gebiete muß wiederum eine möglichst praktische sein, möglichst jeden mathematischen Charakter zu vermeiden suchen. Der Knabe soll im 14. Jahre nicht Schattenkonstruktion lernen, sondern gefühlsmäßige Schattirung. Er soll angeleitet werden, an der Natur selbst das Wesen des Schattens zu beobachten und das Beobachtete auf der Fläche nachzuahmen. Dazu gehört allerdings eine Belehrung über Formschatten, Kernschatten, Halbschatten, Schlagschatten und Reflex. Aber jede weitergehende Erörterung über die Konstruktion des Schattens wäre vom Übel. Das geeignetste Material für diese Belehrung bieten die Vollmodelle geometrischer Körper. Würfel, Pyramiden, Zylinder, Kegel, Prismen, Kugeln u. s. w. aus Holz oder Blech, weiß angestrichen oder auch aus weißem Karton, wie man sie jetzt herstellt, zeigen die Schatten am klarsten und sind am leichtesten nachzuzeichnen. Man fürchte nicht, daß die mathematischen Formen den Schüler auch jetzt langweilen werden. Der Reiz des Schattens wird ihm über jede Langeweile, die er über die Formen selbst empfinden könnte, weghelfen.

Daß der Schatten am Körper studirt werden müsse, wird von den neueren Zeichenpädagogen einstimmig anerkannt. Die künstlerische Darstellung von Licht und Schatten, die plastische Wirkung, die durch diese Darstellung erzielt wird, kann vollständig nur an der plastischen Form, wie sie sich unter einer bestimmten Beleuchtung darstellt, erkannt werden. Es ist deshalb durchaus verwerflich, körperliche Gegenstände, seien es mathematische Modelle, Gypsornamente oder Gypsköpfe, wie das früher so häufig geschah, nach lithographirten Vorlagen kopiren zu lassen. Der Schüler gewöhnt sich

dabei an ein schematisches Nachstricheln der Schattenlinien, ohne inneres Verständnis für die Gründe, warum die Schatten so und nicht anders aussehen müssen. Es ist wiederum ein sehr wesentliches Verdienst der neueren Schule, diesem oberflächlichen Treiben ein Ende gemacht zu haben.

Aber man ist dabei, wie ich schon früher andeutete, zu weit gegangen, indem man die gezeichnete Vorlage ganz verwarf. Wenn ein Schüler zum ersten Mal vor der Aufgabe steht, eine Fläche zu schattiren, so weiß er schlechterdings nicht, wie er das machen soll. Es fehlt ihm jeder Begriff von der Technik der Schattirung. Hier tritt nun zum ersten Mal das Bedürfnis ein, neben dem Modell noch eine von einem tüchtigen Künstler ausgeführte Zeichnung nach einem ähnlichen Modell zur Hand zu haben. Es giebt unendlich viele verschiedene Techniken der Schattirung: Tönung mit dem Wischer, Schraffirung mit parallelen oder sich kreuzenden Bleistiftlinien, tonige oder körnige Schattirung mit Kreide, Rötel oder Kohle, Schraffirung oder Strichelung mit der Feder, Lavirung mit dem Pinsel in Sepia oder Tusche. Die meisten dieser Darstellungsweisen sind mehr oder weniger konventionell. Sie entsprechen nicht genau der Natur, sondern suchen den Eindruck der Natur durch gewisse künstlerisch bewährte Mittel nachzuahmen. Von selbst kann der Schüler diese Mittel unmöglich kennen. Vor-machen kann der Lehrer sie ihm auch nicht (wenn er nicht eben die Zeichnung selber ausführen will), es bleibt also kein anderer Weg übrig, als daß man ihm Vorlagen mit Beispielen der verschiedenen Manieren neben das Modell legt. Diese Vorlagen soll er nicht direkt zum Kopiren benutzen, sondern er soll sich nur an ihnen ein Beispiel nehmen, wie er die in der Natur beobachteten Schatten auf dem Papier darzustellen hat. Natürlich werden sich als passende Vorlagen nur Lichtdruckvervielfältigungen von Zeichnungen tüchtiger Meister verwenden lassen. Diese Vorlagen müssen möglichst mannichfaltiger Art sein, damit der Schüler sieht, es kommt nicht auf die Art der Technik an, sondern darauf, daß man mit der Technik eine bestimmte künstlerische Wirkung erziele.

Dies wird nun besonders wichtig, sobald der Schüler vom Schattiren der geometrischen Körper zum Schattiren der natürlichen Modelle oder Gegenstände aus dem gewöhnlichen Leben übergeht.

Hier tritt namentlich die Mannichfaltigkeit der Technik in enge Beziehung zu der Mannichfaltigkeit der Stoffe, aus denen die betr. Gegenstände bestehen. Bei dieser Gelegenheit muß der Schüler zum ersten Mal den hohen Wert und die eigenartige Bedeutung der Technik kennen lernen. Er muß erfahren, daß jede Technik an sich gleiche Berechtigung hat, daß aber für jeden einzelnen Fall diejenige Technik die beste ist, welche den natürlichen Eindruck des darzustellenden Körpers am treuesten wiedergiebt. Er muß auf die eigentümliche Beziehung achten lernen, die zwischen dem dargestellten Stoffe und der gewählten Technik besteht. Er ist in diesem Alter auch reif genug, die verschiedenen Techniken schon mit Erfolg anwenden zu können.

Auch neben dieser Übung kann das Zeichnen kolorirter Flächenornamente als Nebenübung fortgesetzt werden.

In der Obertertia schließt sich daran als neuer und wichtiger Lehrstoff das plastische Ornament an. Erst wenn der Knabe an regelmäßigen Körpern das Wesen von Licht und Schatten kennen gelernt hat, wird er im Stande sein, diese Kenntnis auf das Zeichnen von Gypsornamenten anzuwenden.

Das plastische Ornament bildet schon heutzutage neben den geometrischen Figuren und dem Flachornament den wichtigsten Lehrstoff des Gymnasiums und ich will ihm diese Stellung nicht streitig machen. Kein künstlerisch betrachtet hat es eine doppelte Bedeutung. Es erzieht den Knaben zum vollen Verständnis der plastischen Illusion in der Fläche und es bildet seinen Sinn für das Wesen des Ornamentes aus, soweit dieser noch nicht durch das Flachornament erweckt ist. Vor allen Dingen bietet es zusammen mit dem architektonischen Modell eine Gelegenheit, den Schüler in die verschiedenen Kunstepochen, die verschiedenen Stilarten der Vergangenheit einzuführen. Diese Gelegenheit wird sich der Lehrer natürlich nicht entgehen lassen. Er wird die Unterschiede des griechischen, römischen, romanischen, gotischen und Renaissance-Ornamentes auseinandersetzen, und wenn er dabei auch wie gesagt ausführliche kunsthistorische Vorträge vermeiden muß, so kann er doch spielend und nebenbei viel für die künstlerische Bildung des Knaben thun. Nur möchte ich ihn warnen, sich nicht zu tief in Spekulationen über das Wesen und die Bedeutung des Ornamentes einzulassen.

Wenn man freilich unsere kunstgewerblichen Lehrbücher, unsere populären Leitfäden der Ornamentik oder Stillehre liest, so könnte es scheinen, als sei die Bedeutung der einzelnen Ornamentformen vollkommen klar. Da hört man von trennenden und verbindenden, stützenden und strebenden, zusammenfassenden und lastenden Ornamentmotiven, als stände es vollkommen fest, daß die Erfinder dieser Ornamentformen grade diese und keine anderen Gedanken mit der von ihnen erfundenen Form hätten aussprechen wollen. Und doch sind diese Fragen bisher so zweifelhaft und vom historischen Standpunkt aus so anfechtbar, daß es selbst Keizer giebt, die sich einbilden, Böttchers oder Sempers Theorien über diese Dinge könnten sich mit der Zeit als falsch erweisen oder wenigstens bedeutend modifiziren. Ich will mich darüber nicht weiter aussprechen, sondern nur das eine erwähnen, daß z. B. unsere Forschungen über die Entstehung eines so bekanten Motivs wie die Volute des ionischen Kapitells noch lange nicht bis zu dem Grade abgeschlossen sind, daß wir sagen könnten, was denn diese Form ursprünglich für eine Bedeutung hatte, und ob diese Bedeutung im Gefühl der hellenischen Baumeister allezeit dieselbe geblieben ist oder sich verändert hat. Auf jeden Fall wird der Zeichenlehrer besser thun, sich mit einem Hinweis auf die thatächliche Wirkung des Ornaments, auf seinen schmückenden Charakter zu begnügen, anstatt sich in philosophische Spekulationen einzulassen, die teilweise wenigstens einen schwachen Boden unter den Füßen haben.

Daß neben dem vegetabilischen Ornament auch Modelle architektonischer Glieder, dorische, ionische, corinthische Kapitele, romanische und gotische Säulenköpfe, Gesimse, Frieze, Konsolen, Akroterien u. s. w. mit gezeichnet werden können, ist selbstverständlich. Rein nach ihrer Schwierigkeit betrachtet hätten sie ja wohl zum Teil auch schon unter den Modellen für das Umrißzeichnen einen Platz finden können, aber vor der Obertertia wird ein Interesse für diese Formen schwerlich beim Schüler voranzusiehen sein.

Während bei den architektonischen Modellen Nachbildungen in Holz oder Gyps das Gegebene sind, entsteht bei den plastischen Ornamenten wieder die Frage, wie sie sich zum Naturblatt verhalten sollen. Das übliche Material für plastische Ornamente ist

bekanntlich der Gyps. Die Modellserien von Ornamenten, die besonders von mehreren Berliner und Dresdener Firmen vertrieben werden, bestehen zum größten Teil aus stilisirten Blättern und Zweigen, die in Gyps abgeformt sind. Auch hier wird sich mit der Zeit mehr und mehr ein Streben geltend machen, das Naturblatt an die Stelle des stilisirten zu setzen. Dies ist freilich nicht so leicht wie beim Flächenornament, wo das gepreßte Blatt in bequemer Weise den Zusammenhang mit der Natur herstellt. Aber schon längst hat man gelernt, Naturblätter auch mit treuer Bewahrung ihrer plastischen Form in Gyps zu gießen, ja man macht neuerdings Metallabgüsse davon, und sogar die Kunst, die Naturblätter selber frisch zu erhalten, ist schon erfunden. Wir gehen also hier offenbar einer technischen Entwicklung entgegen, die dem Naturblatt auch im plastischen Ornament wieder eine höhere Bedeutung sichern wird als bisher. Dann wird es leicht möglich sein, auch im Unterricht dasselbe lehrreiche Zusammenwirken von Naturform und stilisirter Form eintreten zu lassen, wie wir es schon für das Flächenornament empfohlen haben. Auch hier wird dann also der Zusammenhang mit der Natur wieder hergestellt werden können, der im modernen Zeichenunterricht an so vielen Stellen unterbrochen ist.

Schon hieraus ergibt sich, daß wir eine einseitige Bevorzugung des antiken Ornaments, wie sie vielfach für das Gymnasium gefordert worden ist, auch bei diesen plastischen Modellen nicht billigen können. Es sollten vielmehr in erster Linie diejenigen Blattformen vertreten sein, für die man die Muster der heimischen Flora zur Vergleichung herbeiziehen kann. Den Anfang müssen natürlich die leichtesten Formen bilden, zu denen jedenfalls die gotischen Blätter eher gehören als Akanthus und Palmette. Besonders der Akanthus wird sich eher für die späteren Stufen eignen.

Wie viele unserer Gymnasien durchschnittlich im Besitze solcher Ornamentserien sind, weiß ich nicht, ebenso wenig, ob die Mehrzahl von ihnen auch nur eines der von Matthaei empfohlenen Modelle nach Bauwerken verschiedener Stilarten besitzt. Ich kenne viele, bei denen davon nicht die Rede ist. Wenn man den Bericht über den französischen Zeichenunterricht liest, so sieht man, daß die Franzosen grade hierauf bedeutend mehr Wert legen als wir.

In unseren neuen Lehrplänen für die Gymnasien wird ja auch das Zeichnen nach plastischen Ornamenten erwähnt. Aber eine bestimmt vorgeschriebene Serie solcher Ornamente, die jedes Gymnasium haben müßte, ist soviel ich weiß bisher nicht aufgestellt worden. In Frankreich dagegen haben die Zeicheninspektoren der einzelnen Departements bei Gelegenheit ihrer Revisionen seit 1879 grade hierauf ihr besonderes Augenmerk gerichtet. Verwahrloste Sammlungen von Gypsen wurden wieder ans Tageslicht gezogen, neue angeschafft, die Zeichenlehrer zur Inventarisirung der Sammlungen veranlaßt, von Seiten des Ministeriums bestimmte Modelle empfohlen. Auch in dieser Beziehung können wir noch manches von den Franzosen lernen.

Neben diesem Kursus des plastischen Ornaments möchte ich für die Obertertia einen Kursus des gebundenen Zeichnens empfehlen. Das Zeichnen mit Reißchiene, Dreieck, Zirkel und Reißfeder gehört zu denjenigen Dingen, die nicht nur der Techniker, sondern jeder gebildete Mensch unter Umständen brauchen kann. Jedenfalls hat das Gymnasium die Pflicht, den vielen seiner Schüler, die später in die Technik übertreten, Gelegenheit zu geben, die Sprache der Technik wenigstens in ihren Elementen kennen zu lernen. Wenn es sich dabei nur um die äußere Handhabung der Instrumente handelte, so wäre es kaum nötig, darauf besondere Zeit zu verwenden. Ich habe selbst die Erfahrung gemacht, daß man das später im technischen Leben sehr leicht nachholt. Aber dieser Unterricht müßte sein Ziel weiter stecken. Er müßte gleichzeitig den Schüler befähigen, jeden beliebigen regelmäßigen Körper nach Grundriß, Aufriß und Durchschnitt darzustellen. Hier wäre nun Gelegenheit, das Wesen der Projektion, das früher nur kurz berührt werden konnte, ausführlicher darzustellen, den Unterschied der geometrischen und perspektivischen Darstellungsweise genauer zu begründen. Die Schüler müßten messend mit Zirkel und Maßstab aus dem Körper heraus die technischen Formen seiner Darstellung entwickeln lernen, die Tische und Bänke des Schulzimmers nach Grundriß und Durchschnitt aufnehmen, endlich eine größere Anzahl grad- und krummliniger Ornamente durch gebundene Zeichnung darstellen. Bei Gelegenheit des geometrischen Ornaments, das mit dem Zirkel konstruirt werden kann, müßte dann wieder die Farbe eine

Verwendung finden, wenn man nicht vorzöge, sie bei dem plastischen Ornament in irgend einer Weise für den Unterricht nutzbar zu machen. Jedenfalls würde bei dem letzteren schon die einfache Lavirung mit Tusche oder Sepia als eine weitere Stufe in der Handhabung des Pinsels und der Aquarelltechnik gelten können. Der Lehrplan der badischen Gymnasien verlegt diesen technischen Kursus in die Quarta, doch glaube ich, daß gerade für diese Art der Unterweisung das Interesse in einem höheren Alter größer sein würde. In Bezug auf die Durchbildung dieses Kursus der Projektionslehre kann ich auf diesen selben Lehrplan und auf zahlreiche Leitfäden für den Zeichenunterricht in den Volks- und Fortbildungsschulen verweisen, wo gerade dieses Gebiet sehr ausführlich und sachgemäß behandelt wird. Die wissenschaftliche Begründung der Perspektive und Schattenlehre würde ich raten, an diesen Kursus noch nicht anzuknüpfen. Jedenfalls scheint es mir richtiger, ihn nur als Nebenkursus in den des plastischen Ornaments einzuschieben, als ein ganzes Schuljahr nur mit dem gebundenen Zeichnen auszufüllen. Denn hierdurch würde der Schüler, wie ich fürchte, Gefahr laufen, der Natur und dem künstlerischen Illusionsspiele zu lange entfremdet zu werden.

Der Kursus des plastischen Ornaments wird mit einem Jahre wahrscheinlich nicht gut zu absolviren sein, da die Ausführung schattirter Zeichnungen mehr Zeit in Anspruch nimmt als diejenige von Umrisszeichnungen. Man wird ihn also auch auf die Untersekunda auszu dehnen haben.

Damit wäre die Unterstufe des Gymnasiums abgeschlossen. Für diejenigen, die nach Absolvirung der Untersekunda das Gymnasium verlassen, würde in dieser Weise wenigstens ein gewisser Abschluß der künstlerischen Bildung gegeben sein, der sie befähigte, als Künstler, Techniker, Kunsthandwerker ihren Weg weiter zu verfolgen. Nur ein Element scheint in dieser Bildung zu fehlen, nämlich die Anfangsgründe des Maschinenzeichnens. Es gibt in der That Zeichenpädagogen, die allen Ernstes dem Gymnasium zumuten wollen, vor dem Abschluß der Unterstufe den Schülern eine Unterweisung im Maschinenzeichnen zu Theil werden zu lassen. Da sollen die armen Tertianer und Untersekundaner nicht nur allerlei Holzverbindungen und Verzapfungen und Mauerverbände,

sondern auch einfache Maschinenteile, Rieten, Schrauben, Röhren, Ruppelungen, Ventile, Hähne, Kolben u. s. w. zeichnen. Sie sollen also nicht nur eine genaue technische Belehrung über Architektur bekommen, sondern auch im rein handwerklichen Zeichnen ausführlich unterwiesen werden.

Wir können darin nur ein charakteristisches Beispiel für die maßlose Übertreibung der Anforderungen sehen, die man neuerdings an das Gymnasium stellt. Nicht allein, daß es Gelehrten- und Beamtenschule und Kaufmannsschule sein soll, es soll seine Schüler sogar für den Besuch einer Baugewerkschule oder einer Schlosserwerkstatt vorbereiten. Hiergegen kann nicht scharf genug Front gemacht werden. Ein Gymnasium ist keine Fortbildungsschule, auch keine Fachschule für Ingenieure und Maschinentechniker. Wer ein Gymnasium besucht, um sich den Einjährigenschein zu ersitzen und dann zur Technik überzugehen, der bilde sich, wenn ihm der Zeichenunterricht auf dem Gymnasium nicht genügt, nebenbei auf einer Fortbildungsschule weiter. Auf der Vorbereitungsschule für die Universität haben diese Dinge nichts zu thun. Auch auf dem Realgymnasium sind sie vom Übel. Ein Gymnasium soll wohl die Kräfte der Schüler für jeden späteren Beruf ausbilden, nicht aber den Lehrstoff der einzelnen Berufsarten vorwegnehmen. Um die technische Sprache im allgemeinen verstehen zu lernen, genügt der Kursus im gebundenen Zeichnen vollkommen. Technische Einzelheiten so spezieller Art zeichnen zu lassen hat nicht den geringsten Zweck. Das fehlte grade noch, daß man das Gymnasium für die Erziehung unserer Maschinenbauer verantwortlich machte, und die ästhetische Bildung unserer Gymnasiasten zu Gunsten jener Halbgymnasiasten, die eigentlich auf andere Schulen gehörten, schädigte. Wir haben schon so wie so genug an diesem Ballast zu tragen. Man ziehe ihn nicht noch gewaltsam durch derartige Maßregeln herbei.

Die Untersekunda ist auch die Grenze, die festgehalten werden müßte, wenn man sich vorläufig noch nicht entschließen sollte, den Zeichenunterricht in allen Klassen obligatorisch zu machen. Denn wenn ein Schüler erst gelernt hat, Modelle und plastische Ornamente skattirt zu zeichnen, so kann er sich von da an allenfalls selbst weiter helfen, wenn es sein muß. Den Kursus vorher zu unter-

brechen, würde einem Verzicht auf jeden dauernden Nutzen des Unterrichtes gleichkommen.

Der Kursus der drei oberen Klassen ist nun dazu da, die ästhetische Bildung des Schülers zu vollenden. Der Lehrstoff ist auch hier noch ein außerordentlich großer, so daß die Zeit in der mannichfaltigsten Weise ausgenutzt werden kann. Doch kommt es von jetzt an nicht mehr so streng auf die Reihenfolge der einzelnen Stoffe wie bisher an, und es wird mehr dem Belieben des Lehrers und der Neigung der Schüler überlassen bleiben können, nach welchen Vorbildern jeder Einzelne in den verschiedenen Klassen zeichnet. Ich brauche deshalb die verschiedenen Arten dieser Übungen nur summarisch zu nennen.

Zunächst gehört in diese Oberstufe eine strengere Unterweisung in der Perspektive und Schattenlehre. Bisher war beides nur in gefühlsmäßiger Weise betrieben worden, jetzt soll es wissenschaftlich und nach strengen Konstruktionen geübt werden. Einem Knaben von 15—16 Jahren kann es nicht schaden, wenn er auch die trockenen verstandesmäßigen Seiten der Kunst kennen lernt. In den unteren Klassen kam es in erster Linie darauf an, ihm Lust und Liebe zur Sache zu machen, also den künstlerischen Charakter des Unterrichts möglichst hervorzuführen. Jetzt gilt es, ihm klar zu machen, daß Kunst nicht nur ein Vergnügen, sondern auch eine harte Arbeit ist, und daß die Götter auch in diesem Gebiete den Schweiß vor das Können gesetzt haben. Er wird dann um so weniger Gefahr laufen, sich über seinen Beruf zu täuschen, seine Freude an der Kunst als produktive Begabung aufzufassen und eine Tathätigkeit zu erwählen, zu der sein Talent doch nicht ausreicht. Natürlich braucht man bei der Unterweisung nicht in alle Details einzugehen, andererseits braucht man aber auch dem Schüler die trockenen mathematischen Konstruktionen keineswegs zu ersparen. Brücke hat in seinen „Bruchstücken zu einer Theorie der bildenden Künste“ ein klassisches Muster gegeben, wieweit man in dem allgemein bildenden Unterricht über Perspektive etwa gehen darf.

Mit dieser vertieften Kenntnis kann dann das architektonische Zeichnen fortgesetzt werden. Perspektivisches Zeichnen und Schattiren architektonischer Glieder ist nach selbständigen Konstruktionen zu üben, die konstruirten Zeichnungen sind mit dem Modell zu vergleichen und danach auszuführen.

An das Architekturzeichnen hat sich wieder von Zeit zu Zeit eine kunsthistorische Belehrung anzuschließen. Selbstverständlich muß ein Lehrer, der in den oberen Klassen des Gymnasiums den Kunstunterricht erteilen will, ein ästhetisch und kunsthistorisch gebildeter Mann sein. Er muß — mit Hilfe von Photographien, die ihm die Austalt natürlich zur Verfügung zu stellen hat — die verschiedenen Stilarten charakterisiren können. Die heimischen Monumente muß er nach ihrer Geschichte kennen, in den Museen und Kirchen der Stadt bewandert sein. Einzelne Stunden können auf Ausflüge verwendet werden, bei denen er in seinen Primanern ein dankbares Publikum finden wird. Museumsvorstände werden dabei gern alle möglichen Erleichterungen gewähren, Professoren der Kunstgeschichte, wo sie vorhanden sind, mit Freuden behilflich sein. Das ist die richtige Art, Kunstgeschichte auf dem Gymnasium zu treiben, nicht der akademische Vortrag, der sich über ganze Stunden erstreckt.

Als Fortsetzung des Kurses im plastischen Ornament ist das Zeichnen nach Gypsabgüssen von Händen, Füßen, Köpfen, vielleicht auch ganzen Figuren anzusehen. Die meisten modernen Zeichenpädagogen wollen allerdings davon nichts wissen, möchten die menschliche Figur vom Gymnasium ganz verbannen. Das stimmt überein mit ihrem Vorschlage, Maschinenteile zeichnen zu lassen. Die ästhetische Seite wird vernachlässigt, die praktische übertrieben. Man verkennet aber dabei die Ziele des Gymnasiums, die vor allen Dingen eine allgemeine ästhetische Vorbildung fordern. Das Verständnis der Plastik, speziell der griechischen Plastik wird nur durch das Zeichnen nach Gyps in genügender Weise vorbereitet. Allerdings hat sich seit einigen Jahren eine sehr heftige Opposition gegen das Gypszeichnen erhoben. Man macht gegen den Gyps geltend, daß er ein kaltes stumpfes Material sei, das den Schüler vermöhne und unempfindlich mache für die feineren koloristischen Wirkungen des Fleisches und der Haut. Das ist ja richtig, aber dieser Gesichtspunkt wird für den Gymnasiasten kaum in Betracht kommen. Der Gymnasiast will ja kein eigentlicher Maler werden, das spezifisch Koloristische hat also für ihn weniger Bedeutung als für den Kunstakademiker. Immerhin kann man einer schädlichen Wirkung des Gypses dadurch vorbeugen, daß man neben den Gyps-

abgüßen nach der Natur oder Antike auch Zeichnungen bedeutender Künstler nach der Natur zum Kopiren vorlegt. Denn das direkte Studium nach dem lebenden Modell, das man neuerdings auch für die Gymnasien hat empfehlen wollen, ist hier schon aus schultechnischen Gründen vollkommen ausgeschlossen. Die Handzeichnungen bedeutender Künstler sind aber, wie ich schon oben erwähnt habe, für den Unterricht auf den Gymnasien bisher noch lange nicht genügend herbeigezogen worden. Studien nach dem Nackten und nach der Gewandung würden als Ergänzung des Zeichnens nach Gyps in der Prima die besten Dienste leisten, und es wäre eine wichtige Aufgabe für eine Kunstakademie, durch ihre besseren Schüler derartige Zeichnungen nach pädagogischen Gesichtspunkten herstellen und photolithographisch vervielfältigen zu lassen.

Es liegt ferner durchaus kein Grund vor, den Gymnasiasten das Zeichnen von Tieren zu verbieten. Einen ausgestopften Vogel, das Modell einer Kuh, eines Pferdes zu kopiren wird schon einem Obersekundaner keine Schwierigkeiten machen, und es ist unbegreiflich, wie die neueren Methodiker auch diesen Stoff den Gymnasiasten meistens ganz vorenthalten wollen. Hier wäre ja freilich das Zeichnen nach der Natur das Ideal. Aber dieses Ideal kann auf der Schule doch nur ausnahmsweise realisiert werden, und so halte man sich denn an das, was möglich ist, d. h. an naturalistisch ausgeführte Modelle, an denen es durchaus nicht mangelt.

Der Farbensinn muß in den oberen Klassen vorwiegend durch Blumenmalen ausgebildet werden. Wenn dieses auch im Gymnasium niemals dieselbe Rolle spielen wird wie in Mädchenschulen, so ist doch prinzipiell durchaus nichts dagegen einzuwenden. Auch das Stillebenmalen mit Farben kann in den oberen Klassen geübt werden und wird richtig betrieben einen ganz besonderen Reiz für die Schüler haben. Natürlich wird es nur von solchen, die in koloristischer Beziehung begabter sind, mit Erfolg ausgeübt werden können.

Dagegen möchte ich die Landschaft auf der Schule nur in Form von farblosen Zeichnungen geübt sehen. Das Nachpinseln von Buntdruck-Vorlagen hat keinen pädagogischen Wert, weil der Schüler die Farben dabei nicht in der Natur beobachtet und sich leicht an eine schablonenhafte Auffassung auch der Naturfarben

gewöhnt. Direkt nach der Natur zu skizziren oder zu aquarelliren ist im Klassenunterricht unmöglich. In der Schule können also nur gut gezeichnete Landschaftsvorlagen kopirt werden. Das mögen die Pedanten des Naturalismus und die Fanatiker des Ornament- und Körperzeichnens bedenklich finden. Es wird sich aber nicht umgehen lassen. Denn auch hier wird man sagen müssen, daß es einem Schüler absolut unmöglich ist, direkt nach der Landschaft zu zeichnen, wenn er nicht zuvor die Art und Weise kennen gelernt hat, wie man technisch in verschiedenem Material bestimmte Elemente der Landschaft, Baumschlag, Gras, Felsen, Wasser, Wolken u. j. w. darstellt. So etwas schüttelt sich nicht aus dem Ärmel, und es ist immer noch besser, den Schüler durch Kopiren guter photolithographirter Vorlagen dieser Art auf das Skizziren nach der Natur vorzubereiten als ihn überhaupt ohne jede Vorbereitung vor die Natur zu stellen. Derartige Vorlagen brauchen ja gar keine abgeschlossenen Bildchen zu sein. Es genügt, wenn es Detailstudien nach der Natur sind. Und man sollte doch denken, daß ein moderner naturalistischer Landschaftsmaler wohl im Stande sein müßte, eine Serie solcher Naturstudien zu schaffen, die den Gymnasiasten einerseits mit den technischen Prozeduren bekannt machen, anderseits ihn doch nicht zu einer konventionellen Auffassung der Naturformen verführen würden. Ubrigens fehlt es schon jetzt nicht ganz an solchen Vorlagewerken, wenn auch die Gymnasien noch vielfach im Besitz von solchen sind, die als durchaus ungeeignet für diesen Zweck bezeichnet werden müssen.

Die Ölmalerei gehört natürlich nicht aufs Gymnasium.

Daß spätere Architekten und Ingenieure auch in den oberen Klassen des Gymnasiums Gelegenheit finden müssen, das gebundene Zeichnen weiter zu üben, ist selbstverständlich. Schon die Perspektive und Schattenlehre wird ihnen diese Gelegenheit bieten. Es ist auch nicht ausgeschlossen, daß sie sich, nach freiem Belieben, aber unter Aufsicht des Lehrers, in eigenen ornamentalen Kompositionen, im Planzeichnen u. j. w. üben, schwierigere Gebäudemodelle skizziren, aufmessen und in Grundriß, Durchschnitt und Aufriß auftragen. Doch kann ein derartiger Unterricht immer nur eine individuelle Bedeutung haben.

Das reine Flächenornament hat in den oberen Klassen nichts

mehr zu thun. Der Obersekundaner und Primaner hat wichtigere und anregendere Dinge zu zeichnen als komplizirte Mosaikfußböden oder Intarsiaornamente.

Wenn man diesen Kursus als Ganzes überblickt, so wird man allerdings bemerken, daß er sich in vielen Dingen mit der herrschenden Methode — unter anderem auch mit den neuen preussischen Lehrplänen und dem badischen und hessischen Lehrplan — berührt. Aber man wird zugleich sehen, daß er zu gewissen sehr verbreiteten Grundsätzen in einem prinzipiellen Gegensatz steht. Viele Zeichenlehrer, die aus Seminaren hervorgegangen und ohne Kenntniss der ästhetischen Bedürfnisse der Gymnasiasten, auch ohne lebendigen Zusammenhang mit der modernen Kunstbewegung sind, möchten dem Gymnasiasten am liebsten Schenkklappen gegen alles, was Natur und Kunst heißt, anlegen. In den ersten Jahren wollen sie durch banausische Übertreibung des geometrischen und ornamentalen Flächenzeichnens seinen Sinn für die künstlerische Illusion gewaltjam ertöten, in den späteren ihm grade die anregendsten und künstlerisch wertvollsten Teile des Zeichenunterrichts vorenthalten, weil — er doch noch nicht fähig sei, sie zu beherrschen. Aber dieser Grund ist in Wahrheit nur ein scheinbarer. Nicht der Gymnasiast ist der unfähige, der außer Stande wäre, in der Prima Gypsköpfe, Blumen, Tiere und Landschaften zu zeichnen, sondern der seminaristisch gebildete Zeichenlehrer, der ihn dazu nicht anleiten kann, weil er seine eigenen Kenntniss gar nicht einmal immer von einem Künstler, sondern oft nur von einem Seminarlehrer erhalten hat. Die Grundsätze, gegen die sich dieser Abschnitt richtet, sind ausgegangen von Lehrern, die nicht in erster Linie Künstler, sondern Pädagogen sind. Zeichnen aber ist in erster Linie Kunst, Vorbereitung zum Kunstverständnis. Mit einer bloßen Ausbildung der geometrischen Anschauung und einer Kenntniss des historischen Ornaments mag man sich an Volksschulen oder Fortbildungsschulen begnügen. Das Gymnasium muß seine Ziele höher stecken. Es soll unserer Kunst ein lebendig empfindendes ästhetisch vorgebildetes Publikum erziehen, das sich nicht damit begnügt zu wissen, wie man einen achtstrahligen Stern am besten konstruirt und einen Mäander ausdinstelt, sondern das Gefühl und Empfindung für alle Künste, insbesondere für Malerei und Plastik hat. Es ist freilich

leichter, einen schön geordneten stufenweise fortschreitenden Lehrgang des geometrischen und ornamentalen Zeichnens auszuklügeln, als sich künstlerisch so gründlich vorzubilden und sich in die künstlerischen Bedürfnisse eines Primaners so hineinzudenken, daß man ihn mit Erfolg in der Kunst unterweisen kann. Nicht daß diese Leute keine Künstler sind, muß man ihnen vorwerfen: Sie haben ja nicht die entsprechende Vorbildung gehabt und können persönlich nicht dafür verantwortlich gemacht werden. Wohl aber, daß sie unter diesen Umständen für nötig halten, dem Zeichenunterricht auf dem Gymnasium einen bestimmten Kurzus vorzuschreiben und bestimmte Grenzen zu stecken, die ihn vollständig aus den Bahnen des künstlerischen Unterrichts hinaus- und in diejenigen einer banausischen Abbrichterei hineindrängen. Hier ist es Zeit, energigisch einzugreifen, damit diese Ideen sich nicht durch die fanatische Energie, mit der sie immer wieder vorgetragen werden, schließlich doch an maßgebender Stelle Gehör verschaffen. Wenn die Methode des Gymnasialunterrichts, so wie sie von diesen Leuten empfohlen und in vielen Fällen thatsächlich durchgeführt wird, auch nur bei den Zeichenlehrern selber fernerhin in Geltung und Ansehen bleibt, dann möchte ich das Geschlecht nicht sehen, das unter solchen Verhältnissen seine künstlerische Bildung erhält. Mit stumpfem Auge wird es an den Werken der modernen Malerei und Plastik vorbeigehen, hier wird es seinen Blick auf die vergangenen Stilarten und den kraft- und saftlosen modernen Abklatsch derselben richten. Kunst wird in seinen Augen nur eine gewisse Einteilung des Raumes nach bestimmten konventionellen Gesetzen, nicht lebensvolle und gedankenreiche Darstellung der Natur sein. Von einer freudigen gefühlsmäßigen Auffassung der Natur, einem lebendigen Mitwirken an dem Fortschritt und der Entwicklung unsrer deutschen Kunst wird es nichts wissen wollen. Dann werden wir eine Kunst erhalten, die noch mehr als bisher sich mit dem Wiederkäuen dessen begnügen wird, was andere Völker ihr vorgekaut haben. Und unsere Hoffnungen auf ein neues Zeitalter der deutschen Kunst werden schmachlich zu Schanden werden. Darum: videant consules.

Daß es so wie bisher nicht weiter gehen kann, ist in der That wohl die Überzeugung aller Kunstverständigen, die in diesen

Dingen ein selbständiges Urtheil haben. Darauf sind auch wohl die ganz verschiedenen neueren Vorschläge zurückzuführen, die auf die Ausbildung anderer Methoden gerichtet sind. So ist noch in Aller Erinnerung, wie vor einigen Jahren von einem sehr verdienten Kunstschriststeller eine streng naturalistische Methode des Zeichenunterrichts empfohlen wurde. Danach soll das Ziel des Zeichenunterrichts sein, daß der Schüler die Gegenstände der Natur, auch die Bewegungen lebender Wesen richtig skizziren und die Einfälle der eigenen Phantasie klar darstellen lerne. Der Unterricht soll an das Spiel anknüpfen. So wie das Kind schon vor der Schule auf der Schiefertafel allerlei Gegenstände aus seiner Umgebung gezeichnet hat, so soll es auch jetzt seine Zeichnungen nur direkt nach der Natur machen. Die Gegenstände des Schulzimmers und der weiteren Umgebung sollen ihm als Vorbild dienen. Ausgestopfte Tiere, Blumen und Modelle sollen ihm vorgelegt werden. Auf richtiges Zeichnen kommt es in der ersten Zeit gar nicht an, nur darauf, daß das Kind gern und viel zeichne. Richtigsehen, Schnellskizziren, Leichtbehalten der Formen, das soll der Erfolg dieser Übungen sein. Wer am raschesten fertig ist, der bekommt einen Lobstreich, wer am besten zeichnet, rückt einen Platz herauf. Zeichenspiele, bei denen die Kinder um die Wette zeichnen, Scherzaufgaben wie „der dicke und der dünne Mann“, „der lachende und der weinende Mond“, kommen hinzu, um ihr Interesse zu reizen. Dann folgt die zweite ernstere Periode des Unterrichts, das genaue Studium der Natur. Dabei ist jede Umrisszeichnung verpönt. Die Dinge bestehen nicht aus Umrissen, sondern aus farbigen Flächen. Deshalb soll auch die künstlerische Wiedergabe womöglich farbig sein. Gypsabgüsse sollen niemals benutzt werden. Nur nach der Natur soll das Kind zeichnen. Nicht nur die ruhende, sondern auch die bewegte Natur soll als Vorbild dienen. Der Flug der Vögel, die kraftvolle Bewegung der Tiere ist besonders zu studiren. Vor allen Dingen soll der Mensch selber den Gegenstand des Nachzeichnens bilden. Da es schwer sein wird, geeignete Modelle zu beschaffen, soll ein Schüler den anderen zeichnen, oder das Kind soll den dreifachen Spiegel benutzen, um sich selber Modell sitzen zu können. Daneben sollen auch Originalzeichnungen bedeutender Meister wie Raffael nachgeahmt werden, ferner spätgriechische oder römische

Porträtbüsten, plastische Werke des Donatello und Verrocchio, des Peter Vischer und Michelangelo. Eine kurzorische Einführung in die früheren Kunstepochen kommt hinzu. Werke der Architektur und Beispiele guter Ornamente werden vorgezeigt, erläutert und nachskizziert. Selbst Holzschnitte, Kupferstiche und Werke der Kleinkunst sind nicht ausgeschlossen. Rasche Auffassung und Übung des Gedächtnisses sollen besonders gepflegt werden, die rein wissenschaftlichen Gebiete des Zeichnens, Perspektive, Proportionslehre und Anatomie, dürfen keinen zu großen Raum beanspruchen, die Theorie ist wo möglich aus der Praxis abzuleiten.

Man sieht, daß diese Vorschläge eine sehr kräftige Reaktion gegen die von uns bekämpfte Methode darstellen und daß sie vieles Gesunde enthalten, was wir auch in unseren Lehrgang aufgenommen haben. Vom pädagogischen Standpunkt aus sind sie freilich vielfach angefochten worden, und man wird nicht läugnen können, daß ihr Urheber das Ziel des allgemein bildenden Zeichenunterrichts zu weit gesteckt und auf die Verhältnisse der Schule nicht immer die nötige Rücksicht genommen hat. Aus diesem Grunde ist seine Stimme leider die eines Predigers in der Wüste geblieben. Man hat geglaubt, das herrschende System dadurch rechtfertigen zu können, daß man sagte, der kräftigste Versuch, es zu stürzen, sei mißlungen oder habe über das Ziel hinausgeschossen.

Wieder eine ganz andere Methode ist diejenige der kulturhistorischen Stufen, die ein namhafter Pädagoge der Herbart-Ziller'schen Schule ausgebildet hat. Entsprechend dem bekannten Grundsatz, daß das Kind in seiner geistigen Entwicklung die Kulturstufen der Völker wiederhole, eine „Märchen-, eine Robinson-, eine Odyssee-, eine Patriarchenstufe, eine hellenische, römische, mittelalterliche und moderne Stufe durchmache. Es soll auch der Zeichenunterricht immer parallel der jedesmaligen Kultur- und Entwicklungsstufe ausgebildet werden, in der sich das Kind gerade befindet. Es sollen alle Fächer der jedesmaligen Stufe zu einer gemeinsamen Wirkung konzentriert werden. Danach ist das Zeichnen streng historisch zu betreiben. Die gegebenen Vorbilder sind die klassischen Symbole und Typen der bildenden Kunst in der Reihenfolge, wie sie sich historisch ausgebildet haben. So wie die Kunst der einen Periode sich aus derjenigen der unmittelbar vorhergehenden ent-

wickelt hat, so muß sich auch beim Zeichenunterricht jede Stufe aus der vorhergehenden entwickeln. Den Anfang müssen die Symbole der ägyptischen Kunst bilden, von da muß zu Assyrien, Hellas, Rom, dem Mittelalter, der Renaissance u. s. w. fortgeschritten werden. Auf jeder Stufe soll der Unterricht von einem architektonischen Typus, einem Gesamtkunstwerk ausgehen, also z. B. vom Tempel und der Kirche. Nachdem eine Abbildung oder ein Modell des ganzen Bauwerks vorgelegt und erläutert worden ist, werden seine einzelnen Teile in der Reihenfolge ihrer Schwierigkeit den Kindern als Vorlagen gegeben und kopiert: Architekturglieder, Ornamente, plastische Ausstattung. Danach würde also der Kursus etwa mit der Hohlkehle eines ägyptischen Tempels zu beginnen und mit einem Kopfe von Michelangelo zu schließen haben. Der Schüler würde zuerst die stilisierten Figuren der altorientalischen Kunst, dann die vollendeten griechisch-römischen, später wieder die rohen romanischen kopieren müssen. Er würde die komplizierten Schmuckglieder der gotischen Kirche früher zum Vorbilde erhalten als die einfachen Formen eines Brunelleschischen Palastes. Schon dadurch würde der Wert dieser Methode sehr zweifelhaft werden, wenn auch das System der Konzentration nicht so schweren allgemein-pädagogischen Bedenken unterläge, wie es tatsächlich der Fall ist.

Wieder eine andere Methode will die Reihenfolge der technischen Prozeduren und Künste zur Grundlage des Unterrichts machen. Die Stufen: Kunstgewerbe, Architektur, Plastik und Malerei sollen die Reihenfolge der Übungen bestimmen; innerhalb des Kunstgewerbes soll wieder die Reihenfolge seiner verschiedenen Äußerungen, Textilin, Keramik u. s. w. festgehalten werden. Das Ganze soll gewissermaßen eine praktische Erläuterung zu dem Semper'schen Satze sein, daß die Kunstformen sich in irgend einer Technik zuerst ausbilden und dann als Kunstsymbole auf andere Gebiete des technischen und künstlerischen Schaffens übertragen werden.

Es würde zu weit führen, wenn ich alle diese Methoden ausführlich kritisieren wollte. Es genügt, von der großen prinzipiellen Verschiedenheit der bisher gemachten Vorschläge einen Begriff gegeben zu haben.

Natürlich kann das Zeichnen auch in den anderen Unterrichtsfächern des Gymnasiums bis zu einem gewissen Grade neben-

bei betrieben werden. Dennoch möchte ich davor warnen, seine Bedeutung hier zu überschätzen. Wenn z. B. die neuen Lehrpläne u. a. bei Gelegenheit des naturgeschichtlichen Unterrichts den Satz enthalten: „Auf allen Stufen sind die Schüler im einfachen schematischen Zeichnen des Beobachteten zu üben“, so ist die Unterrichtsverwaltung wohl selbst nicht im Zweifel darüber gewesen, daß unter den jetzt bestehenden Verhältnissen, wo thatsächlich die meisten Lehrer der Naturwissenschaften nicht zeichnen können, eine solche Vorschrift wenig Nutzen für die künstlerische Bildung der Schüler stiften wird. Und sehr mit Recht wird beim geographischen Unterricht vor Überspannung der Anforderungen im geographischen Zeichnen gewarnt. In der That kann es sich ja in allen diesen Fächern ebenso wie in der Mathematik immer nur um etwas ganz anderes handeln als um künstlerisches Zeichnen.

Der Zeichenlehrerstand.

Es liegt auf der Hand, daß eine gesteigerte Pflege des Zeichenunterrichts auf den Gymnasien und ein wirklich künstlerischer Betrieb desselben vor allen Dingen eine ganz bedeutende Hebung des Zeichenlehrerstandes zur Voraussetzung hat. Sowohl die künstlerische Vorbildung als auch die soziale Stellung der Zeichenlehrer muß eine andere werden, wenn das, was wir in dem Abschnitt über die Methode gefordert haben, zur Wahrheit werden soll.

Die Zeichenlehrer, die gegenwärtig an deutschen Gymnasien unterrichten, haben eine ganz verschiedene Vorbildung genossen. Wir haben zwar in Preußen seit 1885 ein Prüfungsreglement für Zeichenlehrer, aber einerseits ist eine große Zahl von Gymnasial-Zeichenlehrern vor dem Erlaß desselben angestellt gewesen, andererseits bietet auch dieses Reglement selbst keineswegs die Garantie für einen wirklich künstlerischen und anregenden Betrieb des Unterrichtes. Man kann die heutigen Gymnasial-Zeichenlehrer in drei Gruppen teilen. Die erste besteht aus den von früher her übernommenen älteren Lehrern, die von der Kunst aus zu ihrem Berufe gekommen sind. Ursprünglich Maler, Architekten oder Bildhauer ihres Zeichens, aber nicht begabt genug, um sich als schöpferische Künstler ihr Brot verdienen zu können, haben sie sich gegen

ihre Neigung dem Vehrſach zugewendet. Sie ſind vielleicht tüchtige Künſtler, Männer, die von Begeiſterung für die Kunſt erfüllt ſind und auch techniſch eine gute Schule durchgemacht haben. Aber es fehlt ihnen in vielen Fällen die pädagogiſche Vorbildung, es fehlt ihnen vor allem der Beruf zum Lehrer. Sie unterrichten eigentlich gegen ihren Willen, haben als Künſtler und als ältere Leute ihre Eigenheiten, fühlen ſich vielleicht gar als verſohlte Exiſtenzen, kurz entbehren jener Freudeigkeit des Schaffens, die beim Lehrer vor allen Dingen den Erfolg verbürgt. Dazu kommt, daß die meiſten Künſtler ſchon von Natur ſchlechte Pädagogen ſind. Sie wiſſen und fühlen wohl das Richtige, aber ſie können es nicht mit Worten ausdrücken. Die Folge davon iſt die, daß ſie dem ſprachlich gebildeten Gymnaſiaſten der oberen Klaſſen nicht zu imponiren verſtehen, daß ſie außer Stande ſind, in den unteren Klaſſen die Diſziplin aufrecht zu erhalten. In keinem Unterrichtszweige iſt dies ja ſo ſchwer wie im Zeichenunterricht. Mag er Maſſen- oder Gruppen- oder Einzelunterricht ſein, immer gehört eine ganz beſondere pädagogiſche Kraft dazu, gleichzeitig die ganze Klaſſe einer beſtimmten Zucht zu unterwerfen und ſich den individuellen Bedürfniffen des einzelnen Schülers anzupaffen.

Ganz anders die große und überwiegende Mehrzahl der jüngeren neuerdings angeſtellten Zeichenlehrer. Sie ſind nicht von der Kunſt, ſondern von der Pädagogik zu ihrem Berufe gekommen. Nicht Künſtler, ſondern Pädagogen wollen ſie in erſter Linie ſein. Die künſtleriſche Unterweiſung, die ſie auf der Präparandenanſtalt oder dem Volkſchullehrerſeminar genoſſen haben, war in den meiſten Fällen gleich Null. Der Regel nach haben ſie dort gar nicht von einem Künſtler, ſondern von einem Pädagogen Zeichenunterricht erhalten. Dann ſind ſie, um wenigſtens etwas von Kunſt zu erfahren, auf die Kunſtſchule (das Zeichenlehrerſeminar) in Berlin gegangen. Der Kursus, den ſie dort durchgemacht haben, iſt den Vorſchriften entſprechend ein zweijähriger geweſen. Während dieſer Zeit haben ſie vorwiegend Architekturformen und Ornamente nach Gyps gezeichnet, daneben beſonders Projektionslehre und Perſpektive getrieben. Der Lehrplan des Zeichenlehrerſeminars ergibt, wenn man die beiden Jahreskurſe zuſammenwirft, wöchentlich durchſchnittlich 15 Stunden für Ornament-Zeichnen und -Maſen, 10

für Gyps-, 9 für Projektionszeichnen, 6 für Naturmalen, 4 für Kunstgeschichte und 3 für Methodik des Zeichenunterrichts. Zunächst muß nun betont werden, und das geben auch die Zeichenlehrer selber zu, daß ein zweijähriger Kursus bei der geringen Vorbildung dieser Schüler für eine wirklich künstlerische Ausbildung nicht genügt. Drei Jahre müßten als das Minimum für diesen Zweck betrachtet werden. Ferner kommen die seminaristisch vorgebildeten Besucher des Zeichenlehrerseminars viel zu spät (meistens erst mit 23 Jahren!) auf diese Anstalt, um für technische und künstlerische Dinge noch die genügende Empfänglichkeit zu besitzen. Endlich geht schon aus dem eben erwähnten Lehrplan hervor, daß hier grade diejenigen Fächer am gründlichsten betrieben werden, die für den Unterricht am Gymnasium die geringste Bedeutung haben. Das Ornamentzeichnen nimmt dem Naturzeichnen gegenüber einen zu großen Raum ein, von einer Übung in schematischen Lebensformen oder Modellen von Gebrauchsgegenständen u. dgl. ist überhaupt nicht die Rede. Altzeichnen und Ornmalen werden wohl in den meisten Fällen gar nicht betrieben, bleiben vielmehr der Kunstakademie vorbehalten, zu der ja die Kunstschule gleichzeitig für diejenigen, die wirkliche Künstler werden wollen, eine Art Vorschule bilden soll.

So kommen denn diese Seminaristen nach abgelegter Zeichenlehrerprüfung als Lehrer an ein Gymnasium, ohne künstlerische Fähigkeiten im höheren Sinne, ohne eine akademische Vorbildung, die der Universitätsbildung der übrigen Gymnasiallehrer auch nur annähernd entspräche, ohne Verständnis für die ästhetischen Bedürfnisse des Gymnasialisten; dafür aber voll von pädagogischen Überzeugungen, erfüllt von einer Methodik, die sie nun mit einem Eifer, der einer besseren Sache würdig wäre, dem Gymnasium oktroyiren möchten.

Diese Männer sind es, die gegenwärtig bei der Interesselosigkeit der meisten höheren Schulbeamten für alles, was Kunst heißt, die Methode des Zeichenunterrichts auf unseren Gymnasien thatächlich beherrschen. Wenn ich sie mit den zuerst geschilderten künstlerisch gebildeten Zeichenlehrern vergleiche, so muß ich sagen, daß mir diese immer noch bedeutend lieber sind. Viele Altersgenossen von mir werden sich ebenso wie ich noch mit einer gewissen Pietät ihres Zeichenlehrers erinnern, der vielleicht kein großer

Pädagoge war, aber doch wenigstens zeichnen konnte und diejenigen, die für Kunst ein wirkliches Interesse hatten, mit Erfolg anzuregen mußte. Diese Seminaristen dagegen, die sich mit einer heiligen Scheu gegen alle höheren Gebiete der Kunst verschließen, die ausdrücklich erklären, daß ihre Bestrebungen denen der Kunstakademien geradezu entgegengesetzt seien, deren höchster Ehrgeiz darin besteht, eine neue Nuance in der Reihenfolge der geometrischen Figuren, wie sie Fünzer und Stuhlmann aufgestellt haben, zu erfinden und auf Grund dieser Erfindung zu den tausend Leitfäden des Zeichenunterrichts, die alle dasselbe jagen, noch den tausendundersten, der auch nichts Neues bringt, hinzuzufügen: sie gehören nicht aufs Gymnasium, sondern auf die Volksschule. Der Gymnasiast verlangt höhere Ideale. Er will an seinem Zeichenlehrer als an einem wirklichen Künstler emporsehen. Er will das Gefühl haben, daß dieser Mann die Kunst aus dem Grunde versteht und nicht nur gewisse unfehlbare Begriffe von Methode, von geregelterm stufenweisem Lehrgang hat. Er braucht einen Lehrer, der als Künstler aus dem Vollen schöpft und dem Primaner nicht deshalb eine höhere künstlerische Bildung vorenthält, weil er selbst eine solche niemals genossen hat.

Diesen beiden Extremen, der Gruppe der Künstler und der Methodiker, gehören allerdings nicht alle Zeichenlehrer an Gymnasien an. Dazu kommen dann als dritte Gruppe diejenigen, die man als „Wilde“ bezeichnen könnte, da sie keinen regelmäßigen Lehrgang durchgemacht haben. Entweder haben sie eine gewisse Zeit eine technische Hochschule oder eine Kunstakademie oder das Atelier eines anerkannten Künstlers besucht und sich dann aus irgend welchen äußeren Gründen dem Zeichenlehrerberuf gewidmet. Oder es sind studierte Leute, die am Gymnasium eigentlich in wissenschaftlichen Fächern unterrichten, aber in Folge besonderer künstlerischer Anlagen oder eines besonderen künstlerischen Interesses neben ihren übrigen Stunden auch noch den Zeichenunterricht übernommen haben. Kurz, es fehlt nicht an den verschiedensten Abstufungen und Variationen, und man wird zugeben, daß, wo die Vorbildung der Lehrer und ihre Beziehung zur Kunst eine so vollkommen verschiedene ist, auch von einem gleichmäßigen künstlerischen Betriebe dieses Unterrichtszweiges nicht die Rede sein kann.

Abgesehen von dieser Verschiedenheit der künstlerischen und pädagogischen Vorbildung, die in den Augen der Gymnasialdirektoren den ganzen Unterrichtszweig diskreditirt, wird nun das Niveau des Zeichenlehrerstandes schon dadurch bedeutend herabgedrückt, daß man die Zulassung zum Zeichenlehrer-Examen bisher nur von dem Besuch einer Präparandenanstalt und eines Volksschullehrerseminars oder der Reise für die Obersekunda eines Gymnasiums bzw. einer Realschule abhängig gemacht hat. Es wird sich kaum läugnen lassen, daß, um eine fruchtbare Lehrthätigkeit am Gymnasium zu entfalten, eine höhere allgemeine Bildung nötig ist als diejenige, die für das Einjährig-Freiwilligen-Zeugnis oder für die Karriere eines Gerichtsschreibers oder Gerichtsschreibergehilfen genügt. Um die ästhetischen Bedürfnisse eines Primaners beurteilen zu können, muß man selbst die Prima besucht haben, und man kann es einem auf seine klassische Bildung stolzen Gymnasiasten der oberen Klassen nicht übel nehmen, wenn er den Unterricht bei einem Lehrer nicht freiwillig mitmachen will, der nach der Seite der allgemeinen Bildung hin mit ihm so wenig gemeinsame Berührungspunkte hat. Wir sind gewiß weit davon entfernt, die Kunst als solche geringer zu achten als die humanistische Bildung der Gymnasien. Aber das, was jene Methodiker „Kunst“ nennen, verbunden mit einer auf dem Seminar oder in den unteren Gymnasialklassen erlangten allgemeinen Bildung, kann nicht als die geeignete Grundlage für eine fruchtbare Lehrthätigkeit in den oberen Klassen eines Gymnasiums bezeichnet werden.

Dem entsprechend ist denn auch die soziale Stellung der Gymnasial-Zeichenlehrer gegenwärtig eine durchaus subalterne. Sie stehen in der Rangklasse den Elementarlehrern und Vorschullehrern der höheren Lehranstalten gleich. Sie sind also ihren wissenschaftlichen Kollegen gegenüber Lehrer zweiten Ranges. Und ihr Gehalt variiert an den königlichen Anstalten, je nach dem Dienstalter, zwischen 1300 (!) und 2600 Mark. Nur an städtischen Anstalten steigt es zuweilen höher. In sehr vielen Fällen sind sie gar nicht einmal fest angestellt und pensionsberechtigt. Wenn man nun bedenkt, daß ein solcher Zeichenlehrer unter normalen Verhältnissen seine erste Anstellung erst mit dem 26. Jahre erhält, so begreift man, daß diese Karriere für jüngere Künstler, die einige Begabung

und einigen Mut in sich fühlen, wenig Verlockendes hat. Es muß einer schon in Folge vieler Enttäuschungen mit dem Leben abgeschlossen oder niemals Ansprüche an dasselbe gestellt haben, wenn er sich mit solchen Ansichten zufrieden geben soll. Wirkliche Künstler werden sich von Jahr zu Jahr mehr von einem Bernise zurückziehen, der in ihren Augen nur den Charakter der Schulsucherei und jubalernen Thätigkeit haben kann. Schon jetzt löst sich das Zeichenlehrerexamen, dessen Abhaltung bisher in Preußen auch den Kunstakademien von Berlin, Düsseldorf und Königsberg zustand, mehr und mehr von diesen Anstalten los. Die Professoren der Akademien wollen in erster Linie Künstler erziehen und stellen natürlich auch beim Examen vorwiegend künstlerische Anforderungen. Die Schulbehörden (die meistens von Kunst nichts verstehen) brauchen in erster Linie tüchtige Pädagogen und behaupten, daß die Akademieprofessoren von den Bedürfnissen der Schule keine Ahnung haben. Daß beides recht gut mit einander zu vereinigen wäre, wenn man nur den guten Willen hätte, fällt keinem von beiden ein. Man gewöhnt sich mehr und mehr, Kunst und Zeichenunterricht als zwei ganz verschiedene Dinge zu betrachten. Noch einige Jahre und die Künstler- und die Zeichenlehrerkarriere werden vollständig auseinanderfallen, man wird schließlich keine Ahnung mehr davon haben, daß Zeichnen doch früher in gewisser Weise zur Kunst gerechnet wurde.

Dieser Entwicklung müssen wir ein energisches Halt zurufen. Wenn wir nicht wollen, daß die künstlerische Bildung unserer höheren Stände noch mehr als bisher verfallt, daß auch der letzte Rest von Kunstsinne, der noch in unserem Volke lebt, verloren gehe, so müssen wir die künstlerischen Erzieher des Volkes wieder zu Künstlern ausbilden lassen, sie auf eine soziale Stufe heben, die der Bedeutung der Kunst im öffentlichen Leben entspricht. Ein Lehrer zweiten Ranges ist nicht im Stande, einen Unterrichtszweig, der nur in den unteren Klassen obligatorisch ist, auf einen grünen Zweig zu bringen. Der Gymnasiast hat ein feines Verständnis für die soziale Stellung seiner Lehrer. Wo es in seinen freien Willen gestellt ist, wird er den Zeichenlehrer in den meisten Fällen als nicht vorhanden ansehen.

Aus diesen und ähnlichen Erwägungen sind denn auch die

seit dem Jahre 1877 mehrmals, zuletzt wieder am 1. Februar 1892 wiederholten Petitionen hervorgegangen, mit denen die preussischen Zeichenlehrer sich zum Zweck der Hebung des Zeichenunterrichts und der Verbesserung ihrer Lage an das Abgeordnetenhaus und die Unterrichtsverwaltung gewendet haben. Ganz ohne Erfolg sind diese Bemühungen nicht geblieben. Wenigstens ist schon im Jahre 1887 ein Erlaß gegen die willkürlichen Dispensationen vom obligatorischen Zeichenunterricht erfolgt, und man hat diesen wenigstens an den realistischen Lehranstalten neuerdings dadurch auch äußerlich gehoben, daß man seinen Vertreter zum Mitgliede der Reise-Prüfungskommission gemacht hat. Aber die Zeichenlehrer verlangen mehr. Sie wollen, daß der Zeichenunterricht in allen Klassen obligatorisch gemacht und bei der Zensur und Versetzung der Schüler an realistischen sowohl wie an humanistischen Lehranstalten ebenso wie die Fächer mit zwei wöchentlichen Lehrstunden, z. B. Geographie und Naturbeschreibung berücksichtigt werde. Sie verlangen, daß er den wissenschaftlichen Fächern gleichgestellt werde, der Zeichenlehrer mit den wissenschaftlichen Lehrern auf derselben Stufe rangire. Und sie ziehen auch die Konsequenzen aus dieser Forderung, indem sie für ihn die gleiche Vorbildung wie für diese, also den Nachweis des Abiturientenexamens einer neunklassigen Lehranstalt und eines dreijährigen Studiums an einer technischen Hochschule oder einer Kunstakademie oder dem Zeichenlehrerseminar fordern.

Man kann sich mit diesen Forderungen nur durchaus einverstanden erklären — vorausgesetzt, daß die jetzt herrschende Methode des Zeichenunterrichts verlassen und zu einer gesunden Methode auf naturalistischer Grundlage zurückgekehrt wird. Daß die jetzt wirkenden seminaristisch gebildeten Zeichenlehrer den wissenschaftlichen Lehrern an Rang und Gehalt gleichgestellt werden, ist wohl keiner von ihnen so sanguinisch zu erwarten. Das würde auch abgesehen von den übrigen Unzuträglichkeiten, die es mit sich bringen müßte, nur der Sanktionirung einer Methode gleichkommen, die wir als den wahren Verderb jedes künstlerischen Gefühles bei der Jugend auffassen müssen.

Aus der Einführung des obligatorischen Zeichenunterrichts in den oberen Klassen würde sich übrigens die Gleichstellung der

Zeichenlehrer mit den wissenschaftlichen Lehrern schon von selbst ergeben. Denn wenn man gegen die feste Anstellung dieser Lehrer mit Pensionsberechtigung bisher noch immer den Einwand erheben konnte, daß die Zeichenstunden am Gymnasium nicht die ganze Zeit eines Lehrers ausfüllten, zumal wenn er nicht nebenbei, wie das vielfach geschieht, in den unteren Klassen noch Unterricht im Turnen, Singen, Rechnen, Schreiben, Geographie oder Naturgeschichte zu geben hat, so wird das anders werden, sobald erst in jeder Klasse wöchentlich zwei oder — was natürlich das Ideal wäre — drei obligatorische Zeichenstunden zu geben sind. Denn eine Zahl von 27 wöchentlichen Lehrstunden, noch dazu in einem so schwierigen Unterrichtszweige, würde die Kraft eines Lehrers vollkommen in Anspruch nehmen.

Die normale Ausbildung eines Zeichenlehrers würde dann in Zukunft die sein, daß er zunächst ein humanistisches oder ein Realgymnasium vollständig absolvierte und sich während dieser Zeit nebenbei, soweit es vorläufig noch nötig wäre, durch Privatunterricht die erforderliche künstlerische Vorbildung verschaffte. Er würde dann auf eine technische Hochschule oder eine Kunstakademie gehen und dort einen mindestens dreijährigen Kursus mit besonderem Hinblick auf den Zeichenlehrerberuf durchmachen. Da Zeichnen in erster Linie zur Malerei gehört, so würden sich natürlich von vorn herein die Kunstakademien am besten zu Bildungsanstalten der Zeichenlehrer eignen. Doch brauchte auch der Besuch einer technischen Hochschule nicht ausgeschlossen zu sein, wenn der Schüler hier nur angehalten würde, sich mehr den reinkünstlerischen Nebenfächern, Altzeichnen, Landschaftszeichnen, Aquarelliren, Ölmalen, Modelliren, Kunstgeschichte und Ästhetik zu widmen, als den technischen Fächern, Ingenieur- und Maschinenwesen, Technik der Baukunst, Technologie u. s. w. Fächer wie darstellende Geometrie, Projektionszeichnen, Perspektive, Ornamentzeichnen kann er auf der technischen Hochschule ebenso gut, vielfach sogar besser als auf der Malerakademie lernen. Durch Aufstellung bestimmter Lehrpläne würde hier die richtige Abgrenzung der Studien schon zu finden sein. Andererseits müßte an den Malerakademien Vorkehrung getroffen werden, daß der Unterricht für künftige Zeichenlehrer nicht zu einseitig künstlerisch betrieben, sondern dem Schüler auch Gelegenheit

gegeben würde, sich in den wissenschaftlichen Grundlagen der Kunst soweit auszubilden, wie es für die Ausübung des Lehrerberufes notwendig erscheint. In beiden Fällen aber müßte ihm — durch irgend einen Anschluß an pädagogische Seminare oder höhere Lehranstalten — eine gewisse pädagogische Vorbildung ermöglicht werden, so daß er das, was er schließlich gelernt hätte, auch praktisch in der Schule anwenden könnte. Das Examen müßte alle eben erwähnten Fächer umfassen und vor einer Prüfungskommission abgelegt werden, deren Zusammensetzung eine einseitige Entwicklung der Methode nach einer bestimmten Richtung oder im Sinne eines bestimmten Schultypus ausschloße.

Einen ganz anderen Vorschlag für die Ausbildung der Zeichenlehrer hat neuerdings Matthaei gemacht. Ausgehend von dem Erfolge, den er selbst als studirter Mann und Vertreter der philologisch-historischen Fächer am Gießener Gymnasium mit dem daneben von ihm erteilten Zeichenunterrichte gehabt hat, ist er auf den Gedanken gekommen, ob sich nicht die Ausbildung der Zeichenlehrer überhaupt an der Universität, und zwar neben der Vorbereitung zum Staatsexamen bewerkstelligen ließe. Er meint, daß die Schulamtskandidaten sich während ihrer Studienzeit künstlerisch soweit ausbilden könnten, um dann im Stande zu sein, neben dem Unterricht in Sprachen oder Geschichte oder Mathematik und Naturwissenschaften auch die Zeichenstunden zu übernehmen. Es läßt sich nicht läugnen, daß dies besonders bei dem gegenwärtigen geringen Betribe des Zeichnens manches für sich hat. Durch die Personalunion dieses Unterrichtszweiges mit den übrigen Fächern, durch die Übertragung desselben an den Klassenordinarius würde das Interesse dafür unter den Schülern ohne Zweifel in hohem Maße gesteigert werden. Aber es fehlt nicht an schweren Bedenken gegen diesen Vorschlag. Zunächst zweifle ich, ob sich unter den jetzigen Verhältnissen eine genügende Anzahl von philologisch-historischen oder mathematischen Lehramtskandidaten finden würde, die eine ausreichende künstlerische Begabung besäßen, um sich zu Zeichenlehrern im höheren Sinne zu qualifiziren. Auch scheint es mir bei den hohen Anforderungen, die schon jetzt an die Lehramtskandidaten gestellt werden, gradezu undenkbar, daß eine größere Zahl von ihnen geneigt wäre, außer den vielen Vorlesungen, Seminar-

Übungen u. s. w., zu denen sie verpflichtet sind, auch noch Zeit für eine sorgfältige künstlerische Fachbildung zu erübrigen. Ferner würde der Erwerb einer wirklich künstlerischen Bildung bei dem gegenwärtig herrschenden Lehrbetriebe an unseren Universitäten einfach ein Ding der Unmöglichkeit sein. Allerdings besteht an vielen deutschen Universitäten das Amt eines akademischen Zeichenlehrers, aber dasselbe eignet sich (aus Gründen, die im folgenden Abschnitt besprochen werden sollen), zur Erziehung von Zeichenlehrern grade gegenwärtig in sehr geringem Maße. Und bei der kleinen Zahl kunsthistorischer und ästhetischer Professuren, die wir augenblicklich noch an deutschen Universitäten haben, gehört auch die Möglichkeit einer Anregung in dieser Richtung fast zu den Ausnahmen. Es ließe sich also dieser Modus der Vorbildung im besten Falle erst nach der vollkommenen Durchführung der Reform des Kunstunterrichts an unseren allgemein bildenden Lehranstalten ermöglichen. Und selbst dann würde man auf diesem Wege niemals Künstler im höheren Sinne zu Zeichenlehrern gewinnen. Es würde vielmehr wiederum die Gefahr eintreten, daß der Zeichenunterricht sich von der Kunst löste und sich gewöhnte, seine eigenen unfruchtbaren Wege zu wandeln. Daß die Universität durch die Thätigkeit des akademischen Zeichenlehrers und des Professors der Kunstgeschichte bei der Prüfung der Zeichenlehrer und der Inspektion des Zeichenunterrichts mitwirken, daß sie ihre pädagogischen Seminare, wo solche bestehen, auch für den Zeichenunterricht der Gymnasien nutzbar machen kann, ist ja selbstverständlich. Aber ihr die Hauptrolle bei der Ausbildung der Zeichenlehrer zuzuteilen, wäre meines Erachtens ganz verfehlt.

Außerdem würde ja auch eine Verbindung des Zeichenunterrichts mit anderen Unterrichtsfächern nur vorläufig, wo der obligatorische Zeichenunterricht noch nicht in allen Klassen durchgeführt ist, möglich sein. Später fiel das von selber weg.

Von einer solchen Hebung des Zeichenlehrerstands kann man sich nun außer den Vorteilen für die künstlerische Bildung der höheren Stände noch gewisse soziale und pädagogische Vorteile für den Künstlerberuf selber versprechen, die ich hier nicht unerwähnt lassen will.

Es ist ein offenes Geheimnis, daß unsere künstlerische Fachbildung an gewissen fundamentalen Schäden krankt, die einer Abhilfe dringend bedürfen. Einer der wesentlichsten ist der, daß ein junger Mensch, der künstlerische Talente hat und gleichzeitig das Bedürfnis fühlt, sich eine umfassende allgemeine Bildung zu erwerben, geradezu in der unangenehmen Lage ist, nicht zu wissen, welche Schule er besuchen soll. Sein eigentlicher Beruf, die Kunst, fordert, daß er sich möglichst früh eine gewisse technische Schulung aneigne, damit er nicht die Jahre der Entwicklungsfähigkeit von Hand und Auge versäume und zu spät in die praktische Übung der Kunst hineinkomme. Sein allgemeiner Bildungstrieb verbietet ihm, nach dem Besuch der Volks- oder Mittelschule oder der unteren Gymnasialklassen sofort auf eine Fachschule zu gehen, weil an dieser natürlich die allgemein bildenden Fächer mehr oder weniger vernachlässigt werden. Bisher mußte er eben von zwei Übeln eines wählen, entweder das Gymnasium weiter besuchen und soweit es irgend ging, sich neben dem meistens ungenügenden Gymnasialzeichenunterrichte durch Privatstunden in der Kunst weiterbilden, oder das Gymnasium aufgeben, dann aber durch angestrenzte Privatthätigkeit die Lücken seiner allgemeinen Bildung möglichst auszufüllen suchen. Beides war eben nur ein Notbehelf, und es läßt sich denken, wie viele junge Leute unter so schwierigen Verhältnissen das Richtige nicht trafen und mehr oder weniger verkamen. Nach der Einführung des obligatorischen Zeichenunterrichts in allen Gymnasialklassen und der Reform desselben im künstlerischen Sinne würde das sehr bald anders werden. Wir verlangen von einem Künstler im höheren Sinne, daß er die volle Bildung seiner Zeit in sich aufgenommen habe. Er soll die treibenden Kräfte der modernen Kultur verstehen und die Gesamtheit des geistigen Lebens der Vergangenheit und Gegenwart soweit kennen gelernt und verstanden haben, daß er es in seiner Kunst widerspiegeln kann. Dazu wird ihn in vollem Maße nur der Besuch eines Gymnasiums, natürlicherweise eines in modernem Sinne reformirten befähigen. Bietet man ihm nun hier eine Gelegenheit, gleichzeitig einen im höheren Sinne künstlerischen Zeichenunterricht zu nehmen, so ermöglicht man es ihm, bis zum Bestehen der Reifeprüfung eine genügende künstlerische Vorbildung zu erwerben, um dann direkt auf einer Kunst-

akademie weiter studiren zu können. Er wird in der Lage sein, sich noch in den oberen Klassen für die Kunst zu entscheiden, falls sich — wie das ja meistens der Fall ist — erst in diesem Alter seine künstlerische Begabung in ausgesprochener Weise kundgeben sollte. Nach dem gegenwärtig herrschenden System wird der Gymnasiast gerade in dem Alter, in welchem die Entscheidung über den Beruf fallen muß, der Möglichkeit künstlerischer Weiterbildung beraubt und seine Entschliebung in Bezug auf die Berufswahl in verhängnisvoller Weise beschränkt. Er wird in der Untersekunda vor die Alternative gestellt, entweder seine künstlerischen Gaben verkümmern zu lassen oder das Gymnasium mit der Kunstschule oder Gewerbeschule zu vertauschen. Welchen Vorteil es für unsere Kunst haben würde, wenn unsere für Kunst begabtesten Jünglinge eine Gelegenheit erhielten, sich gleichzeitig technisch und in den humanistischen Fächern gründlich vorzubilden, liegt auf der Hand. Es würde dann einerseits der Fall ausgeschlossen sein, daß junge Leute zu spät und gewissermaßen von oben her in die Kunst hineinkämen, ohne die Fähigkeit zu besitzen, ihre großen und schönen Gedanken technisch ins Werk zu setzen. Es würde auch andererseits ausgeschlossen sein, daß sie sich einer banausischen Ausbildung der Technik hingäben und alles, was sich auf die geistige Durchdringung des Stoffes bezöge, hochmütig von sich wiesen.

Solche Nachteile und Gefahren der künstlerischen Fachbildung sind ja für das Genie nicht sehr gefährlich. Dieses findet schließlich seinen Weg auch trotz aller Schwierigkeiten und Hindernisse. Denn nicht die Erziehung macht das Genie, sondern das Genie die Erziehung. Aber von der großen Masse der wenn nicht genial, so doch tüchtig begabten Künstler ist gewiß schon mehr als einer an ihnen gescheitert. Ja ihre Gefahren erstrecken sich noch weiter, sie greifen geradezu in die Entwicklung der Kunst selber hinein. Sowohl die frühere fehlerhaft idealistische Kunstrichtung, die dem technischen Können so ganz entfremdet war, als auch die einseitig moderne Neigung, vollkommen in der Technik aufzugehen, finden ihre Erklärung wenigstens zum Teil in diesen Mängeln der künstlerischen Vorbildung.

Vor allen Dingen würde nun aber die vorgeschlagene Hebung des Zeichenlehrerstandes die soziale Stellung des Künstlers über-

haupt in einer Weise sichern und verbessern, die nicht ohne Einfluß auf das Gedeihen der Kunst bleiben könnte. Nicht mit Unrecht klagt man über das große Künstlerproletariat, das durch unsere Kunstakademien gegenwärtig in die Welt gesetzt wird. Ist doch die künstlerische Begabung von sehr verschiedener Art. Der eine ist mehr schöpferisch, der andere mehr rezeptiv oder theoretisch begabt. Eine große Laufbahn hat gegenwärtig nur der schöpferische Künstler vor sich, der entweder neue Richtungen zu finden oder wenigstens alte schon bewährte dem Publikum durch geschickte Anwendung mundgerecht zu machen weiß. Der tüchtige Zeichner allein, der gute Kenner der Farbe, der sorgfältige Perspektiviker und Anatom kann darum zehnmal zu Grunde gehen, ehe ihm auch nur ein Bild abgekauft wird. Mühsam muß er sich mit Privatunterricht, Zeichnungen für Photographen und Lithographen, wenn es hoch kommt, Illustrationen für Verleger und Porträts sein Brot verdienen. Und was für ein Brot! Zu wenig zum Leben und zu viel zum Sterben! Man öffne diesen tüchtigen aber nicht genial begabten Künstlern den Zeichenlehrerberuf. Wie die Sachen jetzt liegen, werden freilich die meisten Künstler lieber verhungern als Zeichenlehrer werden. Aber man hebe nur den Zeichenlehrerstand auf eine höhere soziale Stufe und mache den Zeichenunterricht wieder zum wirklichen Kunstunterricht, und man wird sofort sehen, daß an tüchtigen Aspiranten kein Mangel ist. Gegenwärtig sind Künstler, die zugleich technische Schulung, künstlerischen Sinn, theoretisches Interesse und Lehrtalent haben, eine Seltenheit. Der Staat sollte sie darum auch, wo er ihrer habhaft werden könnte, möglichst weich betten; unsere Jugend würde dabei nur gut fahren. Aber mit der Zeit wird auch dieser Mangel mehr und mehr verschwinden, wenn solchen Künstlern nur als Ziel ihres Ehrgeizes eine Rangstufe gezeigt wird, die mit derjenigen eines studirten Lehrers oder Beamten ungefähr gleichsteht. Wie mancher vorsichtige Vater mag sich gegenwärtig nicht entschließen, selbst einen künstlerisch begabten Sohn Maler werden zu lassen, weil die Karriere zu unsicher, die Gefahr, dem Künstlerproletariat anheimzufallen, zu groß ist. Wie anders wird das werden, wenn erst ein Beamtenstand geschaffen ist, der selbst einem gebildeten Menschen aus guter Familie ein erstrebenswertes Ziel, ein fester Rückhalt sein kann.

Es läßt sich kaum absehen, wie zahlreiche die Kräfte sein werden, die sich dann mit Freuden dem Künstlerberufe widmen und, selbst wenn ihnen das höchste Ziel nicht erreichbar sein sollte, doch eine volle Befriedigung in dem Bewußtsein finden würden, zur künstlerischen Erziehung der höheren Kreise der Nation ihr Scherflein beizutragen.

Der Handarbeitsunterricht.

Seit einigen Jahren geht eine lebhafteste Bewegung durch das deutsche Volk oder wenigstens durch diejenigen Kreise desselben, die dem Erziehungsweisen nahe stehen. Ihr Ziel ist, den theoretischen Schulunterricht durch die praktische Beschäftigung zu ergänzen, den Handarbeitsunterricht als fakultatives Lehrfach auf den Schulen einzuführen. Diese Bemühungen stellen sich einfach als die natürliche Konsequenz derjenigen pädagogischen Grundsätze dar, von denen wir schon im ersten Teil dieser Schrift ausgegangen sind. Wir treten also aus voller Überzeugung für sie ein und suchen sie dem ganzen Organismus der künstlerischen Jugenderziehung, den wir hier der Prüfung der Fachmänner unterbreiten, einzufügen.

Es ist schon bei Gelegenheit der Fröbelschen Kinderbeschäftigungen erwähnt worden, daß das Streben, den Handarbeitsunterricht in die Erziehung einzuführen, bis in das 18., ja 17. Jahrhundert zurückgeht. Praktisch scheint dieser Gedanke zuerst von A. H. Franke in Halle in seinem Waisenhanse und Pädagogium realisirt worden zu sein. Später wurde er von den Philanthropen Basedow und Salzmann aufgegriffen und in ihren Erziehungsanstalten zu Dessau und Schnepfenthal zur Ausführung gebracht. Wie diese Idee dann durch Heusinger (1797) Blasche (1800) Gutsmuths (1801) Pestalozzi und Herbart weiter entwickelt und durch die Bewegung für Industrieschulen in Böhmen und Norddeutschland befördert worden ist, mag man in den Schriften des Vereins für Knabenhandarbeit nachlesen. Von Fröbels Anwendung derselben auf das vorschulpflichtige Alter ist schon oben (S. 54 ff.) ausführlich die Rede gewesen.

Einen neuen Aufschwung und eine besondere Richtung auf die Schule erhielt diese Bewegung durch eine zu Ende der 40er

Jahre von dem Landammann Schindler in Zürich gestellte Preisaufgabe: „Wie kann der Unterricht in der Volksschule von der abstrakten Methode emanzipirt und für die Entwicklung der Gemütskräfte fruchtbar gemacht werden?“ Diese Frage fand in zwei Büchern von Michelsen (1851) und Biedermann (1852) eine Beantwortung, die wieder im Gegensatz zu den praktischen Bestrebungen der Industrieschulen die allgemein bildende formale Bedeutung des Handarbeitsunterrichts in den Vordergrund stellten. Indessen waren die damaligen politischen Verhältnisse für eine weitere Verfolgung des Gegenstandes nicht günstig, und der angeregte Gedanke blieb vorläufig ohne Ausführung.

Erst der Aufschwung unseres Kunstgewerbes in den 70er Jahren dieses Jahrhunderts brachte die Bewegung wieder in Fluß. Die Weltausstellungen in Wien (1875) und Philadelphia (1876) mit ihren schmerzlichen Belehrungen über die Konkurrenzunfähigkeit des österreichischen und deutschen Kunstgewerbes wendeten die allgemeine Aufmerksamkeit in erhöhtem Maße dem Arbeitsunterricht zu. Gleichzeitig (1876) weckten die Vorträge des dänischen Rittmeisters Clausen von Raas in Deutschland das Interesse für diesen Unterrichtszweig. Denn vor allen Dingen waren es die nordischen Länder, Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark, die, in Anknüpfung an ihre hoch entwickelte nationale Hausindustrie, früh für diese Bewegung eingetreten waren.

Im Jahre 1886 ist dann, nach mehrjährigen Vorbereitungen, in Deutschland ein Verein für Knabenhandarbeit gegründet worden, der sich das Ziel setzte, durch literarische Agitation, durch Heranbildung tüchtiger Lehrkräfte, durch Einrichtung von Schülerwerkstätten die Einführung des Handarbeitsunterrichts in den Lehrplan der Volksschulen und höheren Schulen, besonders aber in den Lehrerbildungsanstalten anzubahnen. Er giebt ein besonderes Organ heraus, die „Blätter für Knabenhandarbeit“, die gegenwärtig schon in ihrem fünften Jahrgange stehen, hält alljährlich einen Kongreß für erziehliche Knabenhandarbeit ab und wirkt durch Ausstellungen, Herausgabe von Vorlagewerken, Vertrieb billiger Handwerkszeuge u. s. w. in jeder nur möglichen Weise für die von ihm vertretene Sache.

Die Berechtigung und Notwendigkeit dieser Bestrebungen

kann wohl keiner leugnen, der die praktische Werkthätigkeit für einen wichtigen Teil der künstlerischen Erziehung und somit der allgemeinen Bildung hält. Genau daselbe, was sich für die Fröbelschen Kinderbeschäftigungen anführen läßt, kann man auch, und zwar in gesteigertem Maße, für die Knabenhandarbeit geltend machen. Während bei den meisten Fröbelschen Beschäftigungen dem Kinde die fertigen Elemente in die Hand gegeben werden, und seine Thätigkeit nur in der Zusammenfegung derselben zu bestimmten Formen besteht, geht die Handbeschäftigung noch einen Schritt weiter, indem sie den Knaben die Materie selber formen läßt. Hierin liegt wiederum eine neue und wichtige Vorbereitung für die Kunst. Man sage nicht, der Zeichenunterricht, der ja auch eine Art Handbeschäftigung sei, genüge, um beim Knaben die Fähigkeit des werktthätigen Schaffens auszubilden. Grade in der verbesserten künstlerischen Form, in der wir ihn wünschen möchten, bedarf er einer Ergänzung durch die Handarbeit. Wir wollen dem Zeichenunterricht jene ausschließliche Richtung auf das Kunstgewerbe und Ornament nehmen, die ihm seit den 70er Jahren anklebt. Nun gut, diesen Ausfall soll der Handarbeitsunterricht ersetzen. Indem der Knabe sich an die Handhabung der Instrumente gewöhnt, die verschiedenen Stoffe selbst zu bearbeiten, die Schwierigkeiten der Technik eigenhändig zu überwinden lernt, gewinnt er auch ein Verständnis für die künstlerische Formung des Stoffes, für den Einfluß des Materials auf den Stil, für das Wesen des Kunsthandwerks. Und das wird für die Entwicklung unseres Kunstgewerbes von unberechenbarem Nutzen sein.

Es ist allgemein anerkannt, daß unser deutsches Kunsthandwerk trotz aller Bemühungen, die man gemacht hat, es zu heben, noch immer nicht im Stande ist, sich mit dem ausländischen, besonders dem französischen zu messen. Noch immer bevorzugt die deutsche Industrie die billigeren Produkte der Massenarbeit, noch immer sucht sie vorzugsweise in dieser Richtung ihre Exportfähigkeit zu entwickeln. Und wenn auch das Reuleauxsche „billig und schlecht“ vom Jahre 1876 nicht mehr seine volle Geltung hat, so ist es doch zweifellos, daß wir, alles in allem genommen, bisher erst bis zum „billig und gut“ gekommen sind. Das „teuer und gut“ überlassen wir noch immer den Franzosen und Engländern.

Der Grund dafür liegt zum Teil darin, daß unsere Konsumenten nicht so viel Geld haben wie die französischen und englischen, zum Teil aber auch darin, daß sie die Arbeit als solche nicht genügend zu beurteilen verstehen. Es ist unseren höheren Ständen noch lange nicht in Fleisch und Blut übergegangen, daß Maschinenarbeit und Handarbeit zwei prinzipiell verschiedene Dinge sind. Sie wissen noch lange nicht genug den hervorragenden Wert einer guten künstlerisch durchgebildeten und solide ausgeführten Handarbeit zu schätzen. Und erst wenn das der Fall ist, wird das Handwerk, das künstlerische Handwerk, im Stande sein, die Konkurrenz mit der Großindustrie wieder aufzunehmen, die es jetzt kaum noch ertragen kann. Erst dann wird uns auch der Ruhm zu Teil werden, in den teuren und vornehmen Gattungen des Kunsthandwerks die Franzosen zu übertreffen oder wenigstens einigermaßen zu erreichen. Fortbildungsschulen allein und Gewerbeschulen und Förderung des Zeichenunterrichts auf der Volksschule thun es nicht. Wir brauchen nicht nur Produzenten, sondern vor allen Dingen Konsumenten für diese teuren Industrien, Leute, die das teure Kunsthandwerk verstehen und unterstützen. Und diese zu erziehen ist der Handarbeitsunterricht an den Gymnasien das geeignetste Mittel.

Man könnte ja allerdings auch hier zweifeln, ob es notwendig sei, den Schüler in der Schule selbst, durch einen besonderen Zweig des Unterrichts, zu einer Thätigkeit anzuleiten, die vielleicht ebenso gut dem Privatfleiß und der Aufsicht der Familie zu überlassen wäre. Dieser Zweifel scheint indessen durch eine einfache praktische Erwägung beseitigt zu werden. Daß wir dem Knaben Instrumente und Arbeitsmaterial in die Hand geben müssen, um seinen Arbeitstrieb zu befriedigen, war auch vor der Gründung des Vereins für Knabenhandarbeit allgemein anerkannt. Ich kann mich unter meinen Schulkameraden aus den 60er Jahren kaum eines erinnern, der nicht eine Laubsäge, einen Handwerkskasten, eine Hobelbank oder etwas Ähnliches besessen hätte. Wohl aber weiß ich, daß diese Dinge viel Geld kosteten und bei dem Mangel einer sachgemäßen Anleitung oft in sehr stümperhafter Weise gehandhabt wurden. Der praktische Wert der Knabenhandarbeit an den Gymnasien würde darin be-

stehen, daß er den einzelnen Vätern die bedeutenden Kosten des Raumes, des Arbeitsmaterials u. s. w. ersparen würde, sein hoher erziehlischer Wert würde sich aus der sachverständigen Unterweisung und aus der Zucht, mit der er betrieben wird, ergeben. Es liegt eine ganz besondere Stählung der Energie und des Charakters in dem Zwange, den die Arbeitsschule dem Knaben auferlegt, bestimmte manuelle Handlungen in einer bestimmten Zeit, in bestimmter Weise und zu einem bestimmten Zwecke auszuführen. Ein großer Teil dieses Vorteils geht verloren, wenn die Arbeit sich in Spiel auflöst, wenn es in das Belieben des Schülers gestellt wird, was und wie er arbeiten will.

Endlich wird durch den sachmäßig und gesellschaftsweise betriebenen Arbeitsunterricht die Erziehung des Schülers in einer Richtung vervollständigt, die unter Umständen für seine Zukunft von größter Bedeutung sein kann. Grade gegenwärtig, wo sich in Folge häufiger geistiger Überanstrengung der älteren Generation eine gewisse nervöse Abspannung vieler jungen Leute bemächtigt, kommt es nicht selten vor, daß Männer, die in ihrer Jugend eine wissenschaftliche Ausbildung genossen haben, noch in höherem Alter gezwungen sind, sich mit Rücksicht auf ihre Gesundheit einem praktischen Berufe, meistens irgend einem Handwerk zu widmen. Bei der jetzigen Erziehungsmethode des Gymnasiums ist ihnen ein solcher Schritt außerordentlich erschwert, ja gradezu unmöglich gemacht. Sie haben in der Jugend gelernt, die handwerkliche Arbeit zu verachten, sie als etwas Inferiores anzusehen, es fehlt ihnen die allgemeine manuelle Geschicklichkeit, wie sie jedes Handwerk fordert, es fehlt ihnen vor allen Dingen die rücksichtslose körperliche Energie, die zum erfolgreichen Betriebe eines Handwerks nötig ist.

Alles das soll der Handarbeitsunterricht unserer Jugend verleihen. Er soll ebenso wie der Zeichenunterricht, vielleicht in noch höherem Grade, als eine heilsame Ergänzung zu der vorwiegend gelehrten, vorwiegend rezeptiven Bildung dienen, wie sie auf dem Gymnasium in erster Linie mitgeteilt wird. Zahlreiche Studienzweige, denen der Gymnasiast sich später widmen kann, werden ihm durch eine frühzeitige Pflege des Arbeitsunterrichts erleichtert werden. Selbst wenn man von der bildenden Kunst und Musik absieht, die in dieser Beziehung die höchsten Ansprüche

stellen, erfordern alle nach der praktischen Seite hinneigenden Wissenschaften, Chirurgie, Chemie, Physik, Landwirtschaft u. s. w. von ihren Vertretern eine gewisse manuelle Geschicklichkeit. Es kommt nicht selten vor, daß bei einem jungen Menschen zwar die geistigen Vorbedingungen für die Ergreifung eines solchen Faches in höchstem Maße vorhanden sind, daß es ihm aber einfach an dem praktischen Organ dafür, an der Hand fehlt. Die meisten unserer Studirenden treten thatsächlich in das Studium solcher Fächer mit zwei linken Händen ein. Wie viele Enttäuschungen mögen daraus schon hervorgegangen, wie viele tüchtige Kräfte ihrem Berufe nur durch diesen Mangel, durch diese Lücke in der Schulbildung entzogen worden sein!

Neben dem Zeichnen erhält der Arbeitsunterricht einen besonderen Wert dadurch, daß er im Vergleich zu jenem eine größere physische Kraftanstrengung erfordert und vor allen Dingen den Sinn für das Praktische, thatsächlich Durchführbare in hohem Maße ausbildet. Die Zeit der Träumer und Denker ist bei uns Deutschen noch immer nicht ganz überwunden. Noch immer ist die deutsche Jugend allzusehr zum Denken und Grübeln, zur Ausspinnung idealer Phantasien geneigt. Nicht selten tritt sie mit Hoffnungen in das Leben, die im Vergleich mit den vorhandenen Gaben und Mitteln zu hoch gespannt sind und dann durch den Druck der thatsächlichen Verhältnisse nur zu bald vernichtet werden. Hier kann nun eine frühe Gewöhnung an praktische Thätigkeit, an energische stetige Überwindung hemmender Einflüsse außerordentlich heilsam wirken. Frühzeitig wird dadurch die Jugend zu den materiellen Bedürfnissen dieser Erde in praktische Beziehung gebracht, lernt sie die Dinge so auffassen wie sie sind, und übt sie sich in der Überwindung entgegenstehender Schwierigkeiten. Es wird eine thatkräftige nüchterne Auffassung des Lebens angebahnt, die für den einzelnen Menschen sowohl wie für unsere ganze Kultur nur von Vorteil sein kann.

Alle diese Gründe, die zum Teil schon von den literarischen Vorkämpfern des Handarbeitsunterrichts geltend gemacht worden sind, und denen man noch manche andere hinzufügen könnte, sind so überzeugend, daß es unbegreiflich scheint, wie in den Kreisen selbständiger Pädagogen noch immer Stimmen gegen diese Be-

strebungen laut werden können. Anzuführen weiß man freilich zu ihren Ungunsten schlechterdings nichts. Höchstens zuckt man die Achseln und meint, das sei etwas Neues und Unerhörtes, das werde erst in ein paar Jahrzehnten spruchreif sein, das müsse Privatfache der Schüler bleiben und was dergleichen Ausreden mehr sind. Aber mit der Schlafmütze auf dem Kopf macht man keine Reformen. Hier heißt es wachsam sein und umschauen, was andere Nationen in dieser Beziehung thun, und sich nach Kräften beeilen, damit man nicht in der werktthätigen Erziehung des Volkes von den Nachbarn überflügelt werde. Und das Material für diese Umschau hat wiederum der Verein für Knabenhandarbeit in ausführlicher Weise zusammengestellt. Aus der kürzlich erschienenen „Denkschrift über den erziehlichen Knabenhandarbeitsunterricht“, die der Vorstand desselben den deutschen Landesunterrichtsverwaltungen vorgelegt hat, ergibt sich, daß diese Bewegung, obwohl sie in Deutschland schon viel zu mächtig angewachsen ist, um etwa durch offene Opposition oder Totschweigen unterdrückt werden zu können, doch bis jetzt wenigstens bei weitem nicht in dem Grade von den Behörden unterstützt wird wie in mehreren anderen Ländern Europas.

In Deutschland ist die gegenwärtige Lage des Handarbeitsunterrichts folgende. Dank der Thätigkeit des mehrfach genannten Vereins bestanden zu Ende des Jahres 1891 bei uns 253 Stätten für erziehliche Handarbeit. 193 davon waren selbständige Handarbeitschulen, 160 lehnten sich an andere Anstalten und Organisationen (Blinden- und Taubstummenanstalten, Besserungsanstalten, Waisenhäuser, Lehrerseminare, Gymnasien, Realschulen, Volksschulen u. s. w.) an. Am wichtigsten sind darunter natürlich die Lehrerbildungswerkstätten, deren bedeutendste sich in Leipzig befindet und von Lehrern aus aller Herren Ländern besucht wird. Tüchtige Handwerksmeister oder Künstler erteilen in öfter wiederholten mehrwöchentlichen Ferienkursen den Unterricht, und durch die hier gebildeten Lehrer wird der gute Same in weite Kreise gestreut. An zweiter Stelle stehen die Arbeitsschulen, die mit den Lehrerseminaren verknüpft sind und ebenfalls mit der Zeit die Kenntnis dieses Unterrichtszweiges überall verbreiten werden. Dann erst kommen die eigentlichen Schülerwerkstätten, in denen

dem Schüler Gelegenheit geboten wird, für ein verhältnismäßig billiges Lehrgeld und einen geringen Beitrag zu den Kosten des Materials und der Instrumente eine Ausbildung in einzelnen von ihm freiwillig gewählten Arbeitsgebieten zu erwerben. Der Unterricht liegt — das ist ein wichtiges Prinzip des Vereins — in den Händen von richtigen Lehrern. Dadurch wird sein pädagogischer Erfolg garantirt und eine organische Verbindung mit der Schule bewerkstelligt. Dem Lehrer können tüchtige Handwerksmeister als technische Beiräte zur Seite stehen. Der Unterricht kann schon mit dem sechsten oder siebenten Jahre beginnen, doch sind die Kurse für 12- und mehrjährige Knaben bis jetzt noch am häufigsten. Der Lehrgang beginnt in jedem Fache mit den leichtesten Arbeiten und geht allmählich aufsteigend zu den schwierigeren über. Ob die hergestellten Arbeiten einem praktischen Zwecke dienen oder nur als Übungen mit pädagogischer Bedeutung betrieben werden sollen, darüber scheint man nicht vollkommen einig zu sein. Für mich ist es zweifellos, daß die Anfertigung praktisch benutzbarer Gegenstände für den Schüler den höheren Reiz, folglich auch den höheren pädagogischen Wert hat. Die Furcht, daß dadurch eine allzu banausische Auffassung Platz greifen könne, ist doch hier in keiner Weise begründet. Die ausgeführten Arbeiten bleiben Eigentum des Schülers.

Der Kreis der Arbeiten, die gegenwärtig in den deutschen Schülerwerkstätten geübt werden, geht nun freilich über die Grenze des Reinkünstlerischen hinaus. Einfache Tischler- oder Hobelbankarbeiten, Papparbeiten u. dgl. haben nicht in erster Linie künstlerischen, sondern technischen Wert. Auch die für spätere Zeiten ins Auge gefaßte Ausdehnung des Unterrichts auf Gartenbau, Obstzucht u. dgl. hat mit künstlerischen Zwecken nichts gemein. Daneben stehen dann aber mehrere wichtige künstlerische Arbeitsgattungen.

Zuerst die Kerbschnittarbeit. Die Sitte, die glatte Oberfläche des Holzes mit Messern oder Stecheisen in Form dreieckiger, viereckiger oder lanzettförmiger Einschnitte zu verzieren, ist uralte und echt germanischen Ursprungs. Sie entspricht dem Wesen des Holzes, verträgt sich fast mit jeder Benutzung des verzierten Gerätes und wirkt durch den pikanten Wechsel von Licht und Schatten trotz ihres streng flächenhaften Charakters außerordentlich reich

und lebendig. Das Prinzip der Verzierung ist das geometrische, die Muster, die man in dieser Technik ausführen kann, zeigen eine gradezu unendliche Mannichfaltigkeit. Sie werden mit dem Zirkel und Bleistift auf der Oberfläche des Holzes aufgezeichnet und dann zunächst mit einem scharfen Instrument vorgerissen. Da der Knabe natürlich diese Vorzeichnungen selbst, nach Vorlagen, ausführen muß, so ist die Arbeit zugleich eine Übung im geometrischen, und zwar sowohl dem grad- als auch dem krummlinigen Zeichnen.

Hier haben wir nun den Punkt, wo das geometrische Ornament, das wir aus dem Zeichenunterricht fast ganz verbannt haben, wieder einen Eingang in die Schule finden kann. Während das Zeichnen geometrischer Figuren auf dem Papier gar keinen Zweck hat und dem Knaben thatsächlich nicht das mindeste Vergnügen bereitet, hat es hier, wo die geometrische Flächenfigur später von dem Zeichner selbst plastisch ausgeführt werden soll, einen hohen pädagogischen Wert. Was in jenem Falle eine leere inhaltlose Spielerei war, erhält in diesem den Charakter einer notwendigen Vorübung für werktätige Arbeit, und empfängt dadurch erst einen wirklichen Inhalt. So kann also die Handarbeit in eine fruchtbare Wechselwirkung zum Zeichenunterricht treten. Vor allen Dingen kann das gebundene Zeichnen zum großen Teil in Verbindung mit dieser praktischen Anwendung geübt werden. Die Bedeutung des Kerbschnitts für die Knabenhandarbeit und im weiteren Sinne als Liebhaberkunst überhaupt ist um so größer, als die Mühseligkeit seiner Herstellung ihn industriell wenig verwertbar macht. Er ist trotz der vollstümlichen Technik, durch die er hergestellt wird, doch im Grunde eine aristokratische Kunst, so recht geeignet, dem individuellen Arbeitstrieb im Gegensatz zur Maschinenarbeit einen Stoff zur Bethätigung zu bieten. Auch auf vegetabilische Ornamente läßt sich der Kerbschnitt anwenden, und auch in dieser Anwendung kann er mit dem Zeichnen in Beziehung gesetzt werden, indem erst dadurch das gedankenlose Zeichnen stilisierter Flachornamente einen gewissen Inhalt empfängt. Zahllos sind die Gegenstände des täglichen Gebrauchs, die in dieser Weise verziert werden können: Teller, Servirbretter, Kästchen, Rahmen, Uhrhalter, Thermometer, Lineale, Büchsen, Buchdeckel, Tischplatten, Konsolen, Stageren u. s. w.

Auch die Laubsägearbeit kann in den Dienst der künstlerischen Erziehung treten und mit dem Zeichenunterricht verbunden werden. Bei einer richtigen Organisation der Arbeitsschule wird ein großer Teil des gezeichneten Flachornamentes, besonders die krummlinigen und vegetabilischen Muster, die den Charakter der Intarsia zeigen, mit der Laubsägearbeit zu verbinden und dadurch interessanter zu machen sein.

Ferner eignen sich vor allem kleinere Eisenarbeiten künstlerischen Charakters zur Ausführung in Schülerwerkstätten. Hier wird besonders die bekannte aus Italien stammende aber neuerdings auch in Deutschland geübte Technik der Kleineisenarbeit in Betracht kommen, bei der vermittelfst schmaler Streifen von Schwarzblech, die man fertig kaufen kann, durch Schneiden, Biegen, Drehen, Nieten, Flechten, Feilen, Binden u. s. w. allerlei Gegenstände des praktischen Gebrauchs, Ampeln, Konsolen, Leuchter, Streichholzbüchsen, Schlüsselhalter, Körbchen u. dgl. hergestellt werden. Es ist eine verhältnismäßig leichte Technik, mit der man doch sehr hübsche Wirkungen erzielen kann, und bei der auch die selbständige Erfindungskraft der Knaben wenigstens in den höheren Klassen sich bethätigen mag.

Die wichtigste von allen künstlerischen Knabenhandarbeiten, die aber bis jetzt wie es scheint in Deutschland noch ziemlich wenig betrieben wird, dürfte das Modelliren in Thon sein. Wir haben früher gesehen, daß das Modelliren aus freier Hand mit Bildhauerthon sich nicht zur Beschäftigung für das vorerschulspflichtige Alter eignet. Um so mehr paßt es dagegen für die Schulzeit. Wenn man im Zeichnen die eigentliche Vorbereitung für das Verständnis der Malerei erkennen muß, so liegt die Bedeutung des Modellirens darin, daß es die Schüler zum Verständnis der Plastik vorbereitet. Es tritt in der Erziehung als vermittelndes Glied zwischen die Freude am plastischen Spielzeug und den Genuß an plastischen Kunstwerken. Und es läßt sich absolut nicht absehen, warum das Nachmodelliren einfacher Gegenstände einem Knaben von 12—16 Jahren nicht ebenso gut möglich sein sollte wie das Nachzeichnen. Man vergleiche nur, was für elementare Formen Fröbel und die Fröbelianer in dieser Technik darstellen lassen. Der Anfang wird mit der Kugel gemacht, die durch einfaches Rollen eines Stückes

Thon mit der Hand erzeugt wird. Aus der Kugel wird ein Ei geformt. Dann folgen Früchte, die der Kugel- und Eiform nahe stehen: Kirschchen, Äpfel, Birnen, Pflaumen, Nüsse u. s. w. Daran schließt sich die Walze, sowie alle solche Lebensformen, die sich leicht aus der Walze entwickeln lassen: Licht, Wurst, Brezel, Spazierstock. Dann der Kegel, aus dem sich die Rübe, die Trompete, das Schneckenhaus entwickelt. Dann der Würfel, der dem Hause, Herde, Ofen u. s. w. zu Grunde liegt. An diese ersten Formen, die schon von 6—7 jährigen Kindern ganz gut dargestellt werden können, würden sich am passendsten die einfacheren plastischen Spielzeuge als Vorbilder anschließen. Am meisten Interesse dürften Tiere erregen, die, stufenweise in der Reihenfolge der Schwierigkeit geordnet, nach den bekannten Spielzeugen aus Holz, Porzellan oder Papiermaché auszuführen wären. In den höheren Klassen würde das Nachformen vegetabilischer Ornamente, natürlicher Blätter, architektonischer Glieder die Hauptaufgabe bilden. Das Material für diese Arbeiten ist sehr billig, ein Brett oder ein Stück Ölpapier als Unterlage, etwas Modellirthon, ein paar Modellirhölzer genügen. Der gegebene Lehrer für diesen Unterrichtszweig ist der Zeichenlehrer, der, wie gesagt, soviel vom Modelliren verstehen muß, daß er die Knaben darin unterrichten kann.

Aber nicht nur diese höheren künstlerischen Gattungen des Handarbeitsunterrichts können mit dem Kunst-, d. h. dem Zeichenunterricht in eine organische Verbindung gebracht werden. Auch die einfache Tischler-, Drechsler- und Buchbinderarbeit wäre dazu sehr geeignet. Oder wie könnte man sich den Unterricht in der Projektionslehre, im technischen Zeichnen fruchtbarer denken, als wenn er in der Weise betrieben würde, daß man den Knaben anhielte, nach Grundrissen, Aufrissen und Durchschnitten einen Gegenstand aus Holz oder Pappe thatsächlich auszuführen? Dabei muß sich doch das Verständnis dieser konventionellen Darstellungsformen am besten offenbaren, ganz abgesehen davon, daß die Unterweisung so den doctrinären Charakter verliert, der ihr notwendig anhaften muß, wenn sie unabhängig von der Praxis, blos in theoretischer Form dargeboten wird.

Was wir sonst an Dilettantenkünsten gegenwärtig haben, dürfte sich zur Einführung in die Arbeitsschule nicht eignen. Jeder-

plastik, Holzmalerei, Majolika- und Glasmalerei, Holzbrand u. s. w., sind Techniken, die für den Schulbetrieb teilweise zu schwierig und umständlich, teilweise auch zu kostspielig sind, überdies neben den erwähnten Gattungen eine selbständige pädagogische Bedeutung nicht in Anspruch nehmen können. Die Amateurphotographie richtet genug Unheil unter den Erwachsenen an, als daß wir wünschen könnten, sie auch in der Schule eingeführt zu sehen. Wenn das geistlose Getriebe unserer Amateurphotographen noch lange dauert, wird überhaupt Niemand mehr auf den Gedanken kommen, zeichnen zu lernen und nach der Natur zu skizzieren. Es ist wiederum sehr bezeichnend für unsere im Ganzen unproduktive Kultur, daß wir eine „Kunst“ mit solchem Jubelgeschrei begrüßt haben, bei der die selbständige künstlerische Tätigkeit die denkbar geringste ist und in den meisten Fällen — von den tüchtigen Berufsphotographen und einigen Ausnahmen unter den Amateuren abgesehen — nur ganz stümperhafte Resultate zu Tage fördert. Ich lasse mir die Liebhaberphotographie gefallen, wo sie als Mittel zum Zweck, als Hilfe bei wissenschaftlichen Reisen u. dgl. dient. Aber wo sie mit dem Anspruch auftritt, wahre Kunst zu sein und den künstlerischen Dilettantismus etwa gar zu erregen, da sollte jeder Kunstfreund die Geißel schwingen und sie zum Tempel hinausjagen.

Soviel über den Betrieb des Handarbeitsunterrichts in seinem gegenwärtigen Stadium. Wenn wir nun fragen, wie sich die Behörden dieser Sache gegenüber verhalten, so müssen wir freilich anerkennen, daß sie ihr im Ganzen sehr sympathisch gegenüberstehen, sympathischer jedenfalls als manche Pädagogen der älteren Schule, welche sich einbilden, eine Entwicklung von dieser Kraft durch einfaches Ignorieren aufhalten zu können. Nicht nur unsere Kultusminister geben, wo sich immer Gelegenheit bietet, ihre Sympathien für diese Bestrebungen zu erkennen, auch an pekuniären Unterstützungen fehlt es nicht. Das deutsche Reich allerdings hat seinen Beitrag zu den Handarbeitsbestrebungen, den es früher auf 5000 Mark fixirt hatte, im Jahre 1891 auf 2500 Mark herabgesetzt, und die preussische Regierung giebt jährlich nicht mehr als die sächsische dafür aus, nämlich 14000 Mark. Baden, wo im übrigen der Handarbeitsunterricht in den Lehrplänen zum ersten Mal als fakultativer Gegenstand genannt worden ist, hat

2000 Mark dafür in den Etat eingestellt. Dazu kommen dann die Unterstützungen, die von mehreren Regierungen durch direkte Einführung des Arbeitsunterrichts in Staatsanstalten, sowie durch Beihilfe für Vereine und Privatleute gewährt werden. Man hat danach ausgerechnet, daß der Aufwand der staatlichen Organe in Deutschland für diesen Zweck sich im ganzen jährlich auf ungefähr 45 000 Mark beläuft. Von den deutschen Regierungen steht die sächsische in dieser Beziehung unbedingt an erster Stelle. Mehr noch verwenden die Gemeindeverwaltungen, die ebenfalls in etwa 50 Fällen in ihren Anstalten den Arbeitsunterricht eingeführt haben, nämlich im Ganzen jährlich rund 52 000 Mark. Alles in allem gerechnet belaufen sich also die Aufwendungen der Behörden für die Sache des Arbeitsunterrichts in Deutschland auf rund 97 000 Mark.

Hier ist es nun besonders interessant, Frankreich zur Vergleichung herbeizuziehen. Zunächst ergibt sich schon in sofern ein prinzipieller Unterschied, als in Frankreich der Arbeitsunterricht Staatssache und seit dem Jahre 1882 an sämtlichen Volks- und Bürger Schulen des Landes als obligatorischer Unterrichtszweig eingeführt ist. Obwohl uns die Volksschule eigentlich hier nichts angeht, können wir doch die Bemerkung nicht unterdrücken, daß der Verfall unseres Handwerks, der gegenwärtig die Sorge so vieler urteilsfähiger Männer bildet, nicht durch das Zurückkehren zu mittelalterlichen Zunftformen, sondern nur durch eine richtige Erziehung der Lehrlinge aufgehalten werden kann. Diese aber läßt sich bei der gegenwärtigen Konkurrenz — das weiß jeder, der die Verhältnisse kennt — nur dadurch bewirken, daß man zunächst der Volksschule oder besser gesagt den mit ihr zu verbindenden Lehrwerkstätten, Arbeitschulen u. j. w. die Pflicht der handwerklichen Erziehung der Knaben auferlegt. Die Fortbildungsschule ist nur ein Notbehelf, ein Übergangsstadium. Hier kann nur eine radikale Umgestaltung der Volksschule Besserung schaffen. Die Franzosen haben den ersten Schritt dazu gethan, wann werden wir uns ihnen anschließen? In Frankreich wird gegenwärtig an nicht weniger als 20 000 Schulen methodischer und unentgeltlicher Handfertigungsunterricht erteilt. Allein in Paris werden 40 000 Volksschüler darin unterrichtet. 23 000 Kinder erhalten in den

Kindergärten eine Unterweisung in den Fröbelschen Beschäftigungsmitteln. 113 Elementarschulen haben dort eigene Schülerwerkstätten, 9 Stunden in der Woche sind der Handbildung, 4 davon dem Zeichnen, 5 der eigentlichen Handarbeit gewidmet. 91 Tischler, 91 Drechsler und 7 Schlosser dienen als technische Beiräte der Lehrer. Die Kosten, welche die Stadt Paris im Jahre 1890 für den Handfertigkeitsunterricht aufbrachte, betrugen 486 000 Francs. In Berlin dagegen werden zur Zeit nur 550 Schüler mit einem städtischen Zuschuß von 1800 Mark in der Handarbeit unterrichtet.

Zahlen beweisen. Skeptiker mögen immerhin bezweifeln, daß die Überlegenheit des französischen Kunsthandwerks über das deutsche in einem ursächlichen Zusammenhange mit der größeren Pflege des Handarbeitsunterrichts auf den dortigen Volksschulen stehe. Demjenigen, der sehen will, was auf der Hand liegt, wird der Zusammenhang nicht zweifelhaft sein. Allerdings hören wir in den Berichten aus Frankreich nichts von einem Handarbeitsunterricht in den höheren Schulen. Aber bei der intensiven Pflege, die dieses Fach als Vorbereitung zu den handwerklichen Berufsarten dort schon findet, ist es nur eine Frage der Zeit, daß auch seine allgemeine pädagogische Bedeutung erkannt und es in den Lyceen eingeführt wird.

Dabei steht Frankreich in dieser Beziehung gar nicht einmal an erster Stelle. In Schweden werden die entsprechenden Bestrebungen schon seit dem Jahre 1877 von den Behörden unterstützt. Seit 1881 erhält dort jede Schule, welche Arbeitsunterricht betreibt, eine jährliche Staatsbeihilfe von 75 Kronen (84 Mark). Zu Ende des Jahres 1890 genossen nicht weniger als 1392 Schulen einen Staatsbeitrag von rund 103 000 Kronen. Außerdem unterstützt der Staat diesen Unterricht mit 20 000 Kronen jährlich zur Verteilung in verschiedenen Bezirken. Dazu kommen die Beiträge der Haushaltungsgesellschaften und Landtage, die sich etwa auf 200 000 Kronen jährlich beziffern. Die gesamten Aufwendungen der Behörden betragen demnach jährlich über 360 000 Mark. Wenn man bedenkt, daß Deutschland beinahe zehnmal so viel Einwohner wie Schweden hat, so nehmen sich unsere 97 000 Mark daneben kümmerlich genug aus. Außerdem wird nun in Schweden die Handarbeit noch in etwa 200 höheren Staatschulen, Privat-

schulen u. s. w. gepflegt, ja es ist selbst an der Universität Upsala kürzlich eine „Slöjd“-Workstatt eingerichtet worden, die von 6 Uhr Morgens bis 7 Uhr Abends geöffnet ist und im Oktober 1891 von 123 Studenten besucht wurde.

In Norwegen ist der Arbeitsunterricht obligatorisch an allen städtischen Schulen und Lehrerseminarien, wahlfrei an den Land-schulen. Die Kommission für Reform des höheren Unterrichts, die kürzlich zusammentrat, schlug der Regierung vor, den „Slöjd“ als obligatorisches Unterrichtsfach auch in den höheren Staats-schulen einzuführen. Doch ist das bis jetzt nicht geschehen.

Auch der dänische Staat gibt für diesen Zweck etwa 18000 Mark jährlich aus, bei seinen zwei Millionen Einwohnern gewiß eine sehr respectable Summe. Ebenso wendet man in Belgien, der Schweiz, England, Nordamerika und anderen Ländern von Jahr zu Jahr diesem Unterrichtszweige mehr Aufmerksamkeit zu.

Es handelt sich also hier durchaus nicht um ein beliebiges neues Prinzip, das etwa nur in Deutschland aufgestellt worden wäre, sondern um eine pädagogische Wahrheit, die man nachgrade überall anerkennt, und deren Durchführung im Verlauf der Jahre in den anderen Ländern einen Aufschwung des Kunsthandwerks hervorrufen wird, gegen den wir nur mühsam werden ankämpfen können.

Noch ist nicht viel verjähmt, aber die Zeit drängt. Und wenn die Bewegung nicht bald aus den Händen der Vereine und Privatleute in diejenigen des Staates oder der städtischen Behörden übergeht, so werden wir auch in diesem Punkte wahrscheinlich wieder das Nachsehen haben und von den konkurrierenden Nationen überflügelt werden.

III.

Die Universität.

Dieſelben traurigen Verhältniſſe, die wir bei der Betrachtung des Kunſtunterrichts auf den Gymnaſien gefunden haben, treten uns wieder bei den Univerſitäten entgegen. Unſere Univerſitäten haben einen doppelten Zweck, erſtens ſollen ſie dem Staate ſeine höheren Beamten, die „Lehrer und Regierer des Volkes“ erziehen, zweitens ſollen ſie Pflanzſtätten der Wiſſenſchaft ſein, geeignete Mittel bieten, um die verſchiedenen Wiſſenſchaften durch Forſcherarbeit weiter zu entwickeln. Beide Zwecke können ſie nicht vollſtändig erfüllen, wenn die Kunſt aus ihrem Lehrplan ausgeſchloſſen bleibt.

Wenn es wirklich wahr iſt, daß wir einer Zeit der künſtleriſchen Blüte entgegengehen, daß das kommende Jahrhundert für uns ein Jahrhundert der Kunſt ſein wird, ſo muß man fordern, daß jeder Gebildete, der eine leitende Stellung im Staate einzunehmen berufen iſt, vollkommen von der Bedeutung der Kunſt durchdrungen ſei. Vor allen Dingen ſollte der Jurist klar darüber ſein, daß die Kunſt einen wichtigen Faktor unſeres Nationalwohlſtandes bildet, und daß es eine Pflicht unſerer Geſetzgebung und Verwaltung iſt, ihr in jeder Beziehung die Wege zu ebnen. Schon jetzt liegt das Wohl und Wehe der Kunſt zum Teil in den Händen unſerer höheren Beamten, und jede Unterdrückung oder Vernachläſſigung derſelben würde ſich bitter durch Schädigung unſeres Nationalwohlſtandes rächen. Neben dem Juristen iſt beſonders der Theologe zum Wächter der Kunſt, zum Erhalter der Kunſtdenkmäler des Landes beſtellt. Nicht ſelten hat er bei Kirchenbauten, bei Reſtaurationen älterer Kirchen, bei der Konſervirung kirchlicher Kunſtwerke das entſcheidende Wort zu ſprechen. Und wie ſoll

er dazu im Stande sein, wenn er nicht auf der Universität Gelegenheit gefunden hat, sich gewisse kunstgeschichtliche Anschauungen, eine gewisse Kenntnis der Stilarten zu erwerben? Von dem Philologen verlangen wir ein Verständnis für Kunst weniger deshalb, weil er als Lehrer seinen Schülern kunstgeschichtliche Unterweisungen zu geben hätte — wir haben früher gesehen, was davon zu halten ist — als vielmehr deshalb, weil er in der Schulverwaltung einmal eine maßgebende Stelle einnehmen und über den Kunstunterricht auf der Schule zu urteilen in die Lage kommen kann. Wenn die gegenwärtige Vernachlässigung des Zeichenunterrichts auf den Gymnasien wirklich zum Teil darauf zurückzuführen ist, daß die Direktoren und Schulräte in der Regel nichts vom Zeichnen verstehen und als klassische Philologen zur Kunst kein näheres Verhältnis haben, so ergibt sich daraus die dringende Verpflichtung, daß die Schulamtskandidaten sich auf der Universität mit Kunst wenigstens soweit beschäftigen, daß sie sich später ihrer Verantwortlichkeit in dieser Beziehung in vollem Maße bewußt sind.

Aber die Bedeutung der Kunst für die Universitäten liegt noch tiefer. Es gilt uns als selbstverständlich, daß die höchsten und gebildetsten Kreise der Nation, die in erster Linie an der Weiterentwicklung unserer Kultur zu arbeiten haben, vor allen Dingen die gegenwärtige Kultur in ihrem vollen Umfange verstehen lernen. Dazu gehört die bildende Kunst ebenso wie das soziale und kirchliche Leben, ebenso wie die politische und Kriegsgeschichte, ebenso wie die Poesie und Musik. Gegenwärtig allerdings stehen diese Gebiete noch mehr im Vordergrund des Interesses, später wird es vielleicht anders sein. Und wir werden gut thun, der kommenden Richtung unseres geistigen Lebens auch in dieser Beziehung vorzuarbeiten.

Man könnte ja nun sagen, daß dieses Ziel im wesentlichen schon durch eine in dem angedeuteten Sinne durchzuführende Reform des Gymnasialunterrichts erreicht würde. Aber das ist nicht der Fall. Der beschränkte Stundenplan des Gymnasiums erlaubt selbst beim besten Willen, wie wir gesehen haben, keine zusammenhängende Pflege der Kunstgeschichte und Ästhetik im höheren Sinne. Diese Fächer müssen deshalb der Universität vorbehalten bleiben. Die Universität ist neben den Museen die wichtigste Stätte für ihren

wissenschaftlichen Betrieb. Kunstgeschichte und Ästhetik, die ich unter dem Namen Kunstwissenschaft zusammenfassen will, sind nun einmal Wissenschaften, die sich, wenn auch später als die meisten anderen, doch in sehr energischer und lebhafter Weise entwickelt haben. Früher mehr dilettantisch betrieben, stehen sie jetzt, wenigstens nach der Auffassung ihrer Hauptvertreter, auf festem wissenschaftlichem Boden. Insbesondere ist die Kunstgeschichte eine Wissenschaft wie jede andere, von sorgfältig durchdachten methodischen Prinzipien beherrscht, mit der Bearbeitung eines weitreichenden und vielseitigen Stoffes beschäftigt.

Die Kunstgeschichte verlangt mindestens ebenso wie jede andere Wissenschaft eine besondere Pflege an der Universität. Ihre Vertreter bedürfen eines großen wissenschaftlichen Apparates, genügender Räumlichkeiten, einer sorgenfreien Existenz, um ihren Forschungen obliegen zu können. Es läßt sich durchaus kein Grund anführen, warum eine Wissenschaft, die im geistigen Leben unserer höheren Stände eine so große Rolle spielt oder wenigstens spielen sollte, lediglich dem Privatbetrieb zu überlassen wäre.

Dazu kommt, daß die Kunstgeschichte sich aufs engste den anderen Universitätsfächern eingliedert, sie nach verschiedenen Richtungen hin ergänzt. Ganz verkehrt wäre es freilich, sie als Hilfswissenschaft der Geschichte aufzufassen. Wohl leistet sie dieser in mehr als einer Beziehung willkommene Hilfe. Aber nicht in der dienenden Weise, wie es etwa Paläographie, Diplomatik, Siegel- und Münzkunde thun, sondern in dem Sinne eines Forschungsgebietes, das eine selbständige Äußerung des menschlichen Geistes zum Gegenstande hat. Die Kunst ist eine Äußerung der menschlichen Natur, deren höheres wissenschaftliches Verständnis eine ganz bestimmte Richtung des geistigen Interesses, der Begabung und Vorbildung beansprucht. Ihre Schöpfungen, die das Forschungsmaterial der Kunstgeschichte bilden, sind eigenartig in ihrem Charakter, verlangen in Folge dessen auch zur Bearbeitung eine eigene Methode, wollen nach eigenen Gesetzen behandelt sein. In sofern sie sichtbare Gegenstände sind, nähert sich die Kunstgeschichte den Naturwissenschaften, insofern sie in Beziehung zu dem allgemeinen geistigen Leben der Völker gesetzt werden müssen, der Geschichte und Philologie. So kommt es denn, daß die Kunst-

geschichte gewissermaßen in der Mitte zwischen den übrigen Universitätsfächern steht, sie erst im eigentlichen Sinne zur *universitas litterarum* ergänzt.

Wie ein Theologe die Geschichte der christlichen Kirche studiren will, ohne die Resultate der Katakombenforschung, die großartigen Schöpfungen des mittelalterlichen Kirchenbaues, die Typen des christlichen Bilderkreises zu kennen, ist mir wenigstens unverständlich. Wie ein Germanist und Litterarchistoriker die Entwicklung der poetischen Formen, die Ausbildung der dichterischen Ideale verstehen will, ohne gleichzeitig einen Einblick in die Entwicklung der künstlerischen Formen zu gewinnen, gestehe ich nicht einzusehen. Wenn der Historiker sich nicht darauf beschränken will, politische Geschichte und Kriegsgegeschichte zu treiben, wenn er vielmehr das geistige Leben der Völker im weitesten Sinne in den Bereich seiner Forschung ziehen will, so darf er an der Kunst nicht stillschweigend vorübergehen. Und ein Archäologe, der sich nicht mit moderner Kunst beschäftigte, würde sich freiwillig des einzigen Mittels berauben, einen auf festem historischem Fundament ruhenden Einblick in das Wesen der künstlerischen Entwicklung zu gewinnen. Auch die philosophische Forschung kann der Kunstgeschichte nicht entbehren. Man sollte nie vergessen, daß eine Ästhetik, die Anspruch auf den Namen Wissenschaft erheben will, sich nur auf dem festen Boden der kunstgeschichtlichen Thatfachen aufbauen kann.

Der Kunstunterricht, wie er gegenwärtig an den deutschen Universitäten erteilt wird, ist doppelter Art; praktisch und theoretisch. Den praktischen erteilt der akademische Zeichenlehrer, den theoretischen der Professor der Kunstgeschichte.

Das akademische Zeichenlehreramt.

Das Amt des akademischen Zeichenlehrers hat sich noch an 13 deutschen Universitäten erhalten, nämlich Bonn, Breslau, Göttingen, Greifswald, Halle, Kiel (vacat), Leipzig, Marburg, Münster, Straßburg, Erlangen, Heidelberg und Tübingen. An drei anderen, nämlich Berlin, Königsberg und München fehlt es, ohne daß man hier von einem Mangel reden könnte, weil diese Städte gleichzeitig Kunstschulen besitzen. Nur 5 Universitäten,

und zwar lediglich nichtpreussische, entbehren des Zeichenlehrers, ohne einen Ersatz dafür zu bieten, nämlich Freiburg i. Br., Gießen, Jena, Rostock und Würzburg. Das scheinen beim ersten Anblick leidlich günstige Verhältnisse zu sein. Und doch steht es bei genauerem Zusehen mit dem akademischen Zeichenunterricht nicht zum besten. In der Regel haben die Zeichenlehrer der Universitäten gerade unter den Studenten nur wenige Schüler, und es ist deshalb neuerdings sogar im preussischen Finanzministerium der Gedanke aufgetaucht, ob man diese Stellen nicht überhaupt mit der Zeit eingehen lassen solle.

Auch hierin erkennen wir wieder eines unter den vielen Symptomen, die auf einen Rückgang unserer künstlerischen Volksbildung hinweisen. Glücklicherweise scheinen diese Sparsamkeitstendenzen an dem Widerstand der Universitäten und des Kultusministeriums gescheitert zu sein. Aber wer weiß, ob sie nicht bald wieder auftauchen und schließlich bei dem fortwährenden Geldmangel, an dem wir leiden, die Oberhand behalten. So dürfte es nicht überflüssig sein, die Bedeutung dieses Amtes für die Erziehung der Studenten etwas ausführlicher zu begründen und nachzuweisen, daß der akademische Zeichenunterricht nicht nur beibehalten, sondern, wenn man überhaupt einen Nutzen davon haben will, in ganz anderer Weise als bisher organisiert werden muß.

Der Zeichenunterricht an den Universitäten ist ein Erbteil, das wir dem vorigen Jahrhundert verdanken. Damals hatte er freilich einen anderen Sinn als hentzutage. Die Zeichenmeister, die an den deutschen Universitäten wirkten, sollten in erster Linie Lehrer sein. Ihre Thätigkeit sollte nicht den Professoren der Medizin und Naturwissenschaften, sondern vor allen Dingen den Studenten aller Fakultäten zu Gute kommen. Der rein pädagogische Gesichtspunkt war bei ihrer Anstellung maßgebend gewesen.

Die Erziehungslehre des 18. Jahrhunderts fußt auf der Idee der harmonischen Ausbildung der menschlichen Kräfte. Zu dieser rechnete man damals auch die des Körpers und der Sinne. Man wollte den Studenten Gelegenheit geben, sich nicht nur nach der wissenschaftlichen Seite auszubilden, sondern auch ihre körperliche und ästhetische Bildung zu vervollkommen. Daher der große Wert, den man neben den Fächern des Brotstudiums auf den

Unterricht im Fechten, Reiten, Tanzen, der Musik und dem Zeichnen legte. Diese sogenannten „unfreien“ Künste waren ganz besonders für den wohlhabenden Teil der Studentenschaft, d. h. die Söhne fürstlicher und adliger Häuser bestimmt, bei denen das Bedürfnis einer vielseitigen Erziehung am meisten lebendig war. Für diese hatte das Zeichnen auch noch gewisse praktische Vorteile, die von den Erziehern nicht verkannt wurden. Es herrschte damals die Sitte, daß junge Leute höheren Standes nach Vollendung ihrer Studien eine sogenannte Kavalierreise nach Italien, Frankreich oder England machten, und schon John Locke hatte in seinen Gedanken über die Erziehung (1693) die praktische Bedeutung des Zeichnens für Reisende als ein Mittel, sich die Formen der Außenwelt zu fixiren, besonders hervorgehoben.

In der That war damals das Bedürfnis der Studenten nach Zeichenunterricht so stark, daß man sich entschließen mußte, neben den etatsmäßigen Zeichenmeistern noch Privatlehrer für dieses Fach als Universitätsangehörige zuzulassen. So sagt z. B. C. Meiners (Über die Verfassung und Verwaltung deutscher Universitäten II, 1802, S. 148 f.): „Auf den meisten Universitäten wurde es Sitte, wenigstens Einen vorzüglichen Zeichner und Tonkünstler mit Besoldung zu berufen. Man erteilte solchen vorzüglichen Künstlern den Titel eines Professors, Musikdirektors u. s. w., wenn sie nicht blos geschickte, sondern auch gelehrte Künstler waren und denen, welche es verlangten, die Theorie oder Geschichte ihrer Kunst vortragen konnten. Auf stark besuchten Universitäten ist weder Ein Lehrer der Zeichenkunst und noch viel weniger Ein Lehrer der Tonkunst hinreichend. Es ist deswegen ratsam, außer dem besoldeten Lehrer noch einen oder mehrere Zeichenmeister und Musikmeister als Angehörige der Universität zuzulassen.“ Wirklich findet man in den meisten Personalverzeichnissen der damaligen Universitäten neben dem etatsmäßig angestellten „Zeichenmeister“ und einem ebenfalls besoldeten Kupferstecher eine Anzahl von Privatlehrern für Zeichnen und Malen angeführt. Wenn diese selbst in Städten wie Göttingen, die doch außerhalb der Universität gar keine künstlerische Anregung boten, ihr Auskommen fanden, so ist das ein Beweis, daß das Interesse für Kunst damals in studentischen Kreisen viel stärker entwickelt war als heutzutage.

Es kann wohl kein Zweifel sein, daß dies mit der allgemeinen ästhetischen Stimmung zusammenhängt, die in der zweiten Hälfte des vorigen Jahrhunderts in Deutschland herrschte. Mag man nun annehmen, daß der Kunst dilettantismus an den Universitäten durch diese allgemeine Stimmung befördert worden sei, mag man umgekehrt annehmen, daß jener diese in erster Linie hervorgebracht habe, jedenfalls stehen beide in engster Wechselwirkung zu einander. Hat doch z. B. Goethe seine lebhaftesten künstlerischen Anregungen auf der Universität in Leipzig durch den Unterricht des Akademiedirektors H. Fr. Dejer, der auch zur Universität in offiziellen Beziehungen stand, erhalten, haben doch die beiden Begründer der romantischen Richtung, Wackenroder und Tieck, kurz ehe ihre epochenmachenden Schriften: „Träumereien eines kunstliebenden Klosterbruders“ und „Franz Sternbalds Wanderungen“ erschienen, als Studenten in Göttingen den Unterricht des Malers und Kunsthistorikers J. D. Fiorillo genossen und die dortige Kupferstichsammlung eifrig studirt.

Im Laufe dieses Jahrhunderts hat der akademische Zeichenunterricht durch zwei Umstände eine bedeutende Schädigung und gleichzeitig eine Verschiebung seines Schwerpunktes erfahren. Der eine ist das Heranwachsen der medizinischen und naturwissenschaftlichen Fächer, der andere das Aufkommen eines von den Universitäten getrennten technischen Erziehungswezens. Die immer gesteigerten Ansprüche der medizinischen und naturwissenschaftlichen Fakultäten haben die Thätigkeit des Universitätszeichners mehr und mehr in die wissenschaftliche Richtung hineingedrängt. Die Zeit vieler Universitätszeichner wird gegenwärtig fast ganz durch die Herstellung der Illustrationen für die naturwissenschaftlichen und medizinischen Werke der Professoren, sowie der Aushängetafeln für die naturwissenschaftlichen Vorlesungen, durch die Anleitung der Studenten zum naturwissenschaftlichen Zeichnen u. s. w. in Anspruch genommen. Als im vorigen Jahre seitens des preußischen Kultusministeriums Anfragen an die Universitäten ergingen, ob man die akademischen Zeichenlehrerstellen beibehalten oder eingehen lassen solle, erklärten sich die Mediziner und Naturwissenschaftler einstimmig für die Beibehaltung, weil ihnen ein geschulter Zeichner für ihre wissenschaftlichen Arbeiten gradezu unentbehrlich sei. Man muß dieses Argument in vollem

Maße gelten lassen. Allerdings ist es wahrscheinlich, daß wenigstens ein Teil dieser Thätigkeit des Universitätszeichners mit der Zeit durch die Photographie ersetzt werden wird. Aber daß diese jemals im Stande sein werde, die künstlerische Zeichnung ganz entbehrlich zu machen, ist durchaus unwahrscheinlich. Kommt es doch bei derartigen Zeichnungen sehr oft gar nicht darauf an, dasjenige, was wirklich vorhanden ist, genau nachzubilden, sondern vielmehr die Formen zur Erleichterung des Verständnisses abgekürzt und schematisch darzustellen und mit irgend einer konventionellen leicht verständlichen Kolorirung zu versehen.

Aber das darf man sich allerdings nicht verhehlen, daß mit der vorwiegenden Beschäftigung des akademischen Zeichenlehrers in dieser Richtung eine vollkommene Verschiebung der ursprünglichen Bedeutung seiner Thätigkeit eingetreten ist. Kein Mensch wird das Zeichnen mikroskopischer und anatomischer Präparate als Kunst bezeichnen, niemand wird behaupten, daß eine Geschicklichkeit im naturwissenschaftlichen Zeichnen irgend welche pädagogische Bedeutung für die Erziehung des Kunstsinnes unter den Studenten habe. Im Gegenteil, es läßt sich ganz bestimmt nachweisen, daß ein vorwiegendes Nachbilden medizinischer und naturwissenschaftlicher Präparate den Sinn für künstlerisches Zeichnen mehr oder weniger abstumpft. Die Gewohnheit, alles mit hartem und spitzem Blei auszuführen und auf die möglichste Deutlichkeit und Exaktheit der einzelnen Striche den Hauptwert zu legen, wird nur zu leicht Hand und Auge verderben, sie unfähig machen, die freieren Formen der Natur mit ihrem malerischen Reiz wiederzugeben. Ein pedantisches und geistloses Wesen wird Platz greifen, und in demselben Maße, wie dieses den Ausprüchen der gelehrten Auftraggeber entsprechen mag, wird es den Zeichner unfähig machen, die eigentlich künstlerische Seite seines Berufes vollkommen zu beherrschen. Gerade diese muß aber bei der Erziehung der Jugend in erster Linie stehen. Auf diese Ursache wird man wenigstens zum Teil den mangelhaften Besuch des Zeichenunterrichts an unseren Universitäten zurückführen müssen, wenn auch der Hauptgrund natürlich in der ungenügenden Anregung liegt, die das Gymnasium in künstlerischer Beziehung bietet.

Ferner hat der Verfall des akademischen Zeichenunterrichts seinen Grund in dem Aufkommen einer besonderen von den Uni-

versitäten unabhängigen technischen Erziehung. Während des 18. Jahrhunderts fanden diejenigen technischen Wissenschaften, die damals schon bestanden, zum größten Teil auch an den Universitäten eine Pflege, Zivil- und Militärbaukunst, Technologie, Forstwissenschaft, Landwirtschaft, selbst Militärwissenschaft. Es ist bekannt, daß von diesen Fächern nur Forst- und Landwirtschaft teilweise noch mit den Universitäten zusammenhängen, Militärwissenschaft, Baukunst und Technologie dagegen an besonderen Lehranstalten gelehrt werden. Als nämlich die Ansprüche der Technik im Laufe dieses Jahrhunderts immer größer wurden und der Staat besondere technische Beamte mit einer gründlichen Vorbildung brauchte, genügte der nebensächliche Betrieb dieser Unterrichtszweige, wie er bis dahin auf den Universitäten geherrscht hatte, nicht mehr. Es entstand also die Frage, ob die Universität ihnen eine größere Pflege zugestehen oder ob man besondere Lehranstalten für sie gründen solle. Man entschied sich für das letztere, infolge des Widerstandes, den die vornehmen älteren Wissenschaften dem neuen Eindringling entgegensetzten. Es ist viel darüber gestritten worden, ob diese Spaltung unserer höheren Beamten-erziehung unserem Volke zum Segen oder zum Schaden gereicht habe. Die Frage hängt aufs engste mit der Schulfrage zusammen und bietet zu viele Seiten dar, als daß sie hier im Vorbeigehen entschieden werden könnte. Für uns ist nur wichtig, daß eben diese Spaltung dem praktischen Kunstunterricht an der Universität den Hauptschaden zugefügt hat. Im vorigen Jahrhundert wurden die erwähnten technischen Fächer an den Universitäten gar nicht immer vom streng sachlichen Standpunkt aus getrieben. So sagt z. B. Michaelis in seinem „Raisonnement über die protestantischen Universitäten in Deutschland I (1768) 236 ausdrücklich, daß die Zivilbaukunst einen besonderen Wert für die „Erziehung junger Herren von Stande“ habe, und daß man deren „Geschmack“ zur Vorbereitung für die Reisen schon auf der Universität bilden müsse. Unter diesen Umständen hatte natürlich auch der Zeichenunterricht mit seinen verschiedenen Unterabteilungen, dem Architekturzeichnen, technischen Zeichnen, Planzeichnen u. s. w. vorwiegend eine allgemein bildende Bedeutung. Man empfand damals viel intensiver als heutzutage die Zusammengehörigkeit der verschiedenen Bildungselemente, man war

sich der Notwendigkeit einer harmonischen Entwicklung aller Kräfte und Interessen viel stärker als gegenwärtig bewußt. Seitdem dagegen einer gesteigerten Spezialisierung zu Liebe Fächer wie Architektur gar nicht mehr zu den Universitätsfächern gerechnet wurden, ergab sich daraus gleichzeitig die Folge, daß auch ein damit so eng zusammenhängendes allgemein bildendes Fach wie das Zeichnen mehr und mehr an Bedeutung abnahm. Die Neigung, alle Erziehung wo möglich in einzelne Fächer zu gliedern und diese Fächer möglichst scharf von einander zu trennen, greift grade neuerdings immer mehr um sich. Sie ist ja teilweise in der Entwicklung der Wissenschaften selbst, die eine strengere Arbeitsteilung nötig macht, begründet. Aber man sollte nicht verkennen, daß sie große Gefahren mit sich bringt. Den größten Schaden haben davon die technischen Hochschulen gehabt. Giebt es doch immer noch solche, an denen allgemein bildende Fächer wie Geschichte, Litteratur, Volkswirtschaft nicht oder wenigstens nicht ordentlich vertreten sind, und hatten doch bis vor kurzem nicht einmal alle technischen Hochschulen ordentliche Professuren für Kunstgeschichte! Es mag ja in den Augen unserer leitenden Finanzmänner schmerzlich sein, daß man jetzt, nachdem sich die technischen Hochschulen so kräftig entwickelt haben, diejenigen Fächer, die bisher schon auf den Universitäten eine teure Vertretung fanden, nun auch noch an ihnen vertreten lassen muß. Aber da sich der Staat einmal den Luxus gestattet hat, die wissenschaftlich-technische Erziehung von der rein wissenschaftlichen zu trennen, so muß er auch die Konsequenzen dieses Schrittes ziehen. Und diese Konsequenzen lauten dahin, daß es im Interesse unserer höheren Beamten-erziehung liegt, die einmal stattgefundene Spaltung, die schon groß genug ist, nicht noch größer werden zu lassen. Und das einzige Mittel dagegen ist das, daß man auf allen Hochschulen denjenigen Fächern, die allein noch eine Verbindung zwischen den beiden Berufskreisen darstellen, das heißt den allgemein bildenden Fächern eine ganz besondere Pflege zu Teil werden läßt. Wir wollen nicht, daß die „Lehrer und Regierer des Volkes“, d. h. eben diejenigen höheren Beamten, die auf Universitäten und technischen Hochschulen ihre abschließende Bildung erhalten, einseitige Fachmänner werden. Sie sollen, wenn sie ins Leben treten, nicht mit Schenkklappen umherlaufen und sich

auf den engen Gesichtskreis ihres eigentlichen Faches beschränken, sondern den Blick frei behalten für das, was um sie her vorgeht, für ein ideales den allgemeinen Interessen dienendes Streben.

Von diesem Standpunkt aus würde man es nur im höchsten Grade bedauern können, wenn der Gedanke, die akademischen Zeichenlehrerstellen zu streichen, im Schooße unserer Ministerien wieder auftauchen sollte. Unsere Studenten werden wahrlich durch die Spezialisierung der Wissenschaft und durch die hohen Anforderungen, die das Prüfungsreglement an sie stellt, dem praktischen Leben und der umgebenden Natur schon genug entfremdet. Man lasse ihnen wenigstens dies eine Fach, das seinem Wesen nach am ersten im Stande wäre, ihren Natur Sinn zu pflegen, ihnen die Verbindung zwischen Wissenschaft und Technik immer wieder ins Gedächtnis zu rufen. Eine Universität ist nun einmal keine Fachschule. Sie soll die Gesamtheit der Wissenschaften in sich vereinigen, und wenn man auch das praktische Können jetzt mehr und mehr — nicht ganz — von ihr verbannt hat, so gönne man ihm wenigstens diesen kleinen Winkel, durch welchen zwischen dem wissenschaftlichen und technischen Erziehungsweisen eine gewisse ideale Verbindung aufrecht erhalten werden kann.

Abgesehen von diesem allgemeinen Nutzen ist der Zeichenunterricht an der Universität nun auch notwendig, um den Kursus der Gymnasien zu vervollständigen. Dies gilt sowohl für die Gegenwart wie für die Zukunft. Solange der Zeichenunterricht auf unseren Gymnasien noch nicht diejenige Pflege findet, die er finden sollte, muß die Universität in die Lücke eintreten, welche die Schule läßt. Sobald er aber auf den Gymnasien erst in den oberen Klassen obligatorisch gemacht sein wird, wird das Bedürfnis der Abiturienten nach einer Fortsetzung auf der Universität noch viel lebendiger werden. Der Gymnasiast soll wie in allen Fächern so auch im Zeichnen keine abgeschlossene Bildung erhalten, sondern darin nur soweit kommen, daß er die Sehnsucht nach weiterer Ausbildung mit von der Schule wegnimmt. Diese Sehnsucht soll der akademische Zeichenlehrer befriedigen. Er ist es, der ihm diejenigen Stufen des Zeichnens, die auf der Schule nicht erreicht wurden, wie Aquarelliren und Ölmalen nach der Natur, Porträtzeichnen, künstlerisches Modelliren u. dgl. vermitteln soll. Daß

diese Gebiete dem Dilettanten überhaupt unzugänglich seien, wird durch den Augenschein widerlegt. Nur auf dem beschränkten Stundenplan des Gymnasiums ist für sie kein Platz.

Natürlich wird auch hier der fachliche Gesichtspunkt vor dem allgemeinen bildenden zurücktreten müssen. „Akademische Fechtmeister und Tanzmeister“, sagt Meiners (a. O. II, 147) sind ebensovienig da, um Fechtmeister und Tanzmeister, als Lehrer der Zeichenkunst und Tonkunst, um Maler und Tonkünstler zu erziehen. Die einen sollen den Körper, die anderen den Kunstsinn der jungen Leute bilden“. In der That ist die Bildung des Kunstsinnes das höchste Ziel, das der Zeichenunterricht auch auf der Universität anzustreben hat. Daneben allerdings spielt auch die technische Geschicklichkeit eine gewisse Rolle, da diese für die verschiedensten gelehrten Berufsarten von außerordentlicher Wichtigkeit ist.

Am besten kann man das bei den Studenten der Medizin und Naturwissenschaften erkennen. In den Vorlesungen, die sie zu hören haben, wird fortwährend an der Tafel gezeichnet, und es wird von ihnen erwartet, daß sie selbst in ihren Heften nachzeichnen. Bei eigenen wissenschaftlichen Untersuchungen kommen sie alle Augenblick in die Lage, anatomische oder mikroskopische Präparate nach dem Augenmaß aufzuzeichnen. Jeder Professor der Medizin oder Naturwissenschaften macht die Beobachtung, daß die Studenten, besonders in den ersten Semestern, hierin eine außerordentliche Ungegeschicklichkeit bekunden. Ja es ist mir von medizinischen Kollegen versichert worden, daß selbst viele ältere Studenten der Medizin einfache Formen, die ihnen vorgezeichnet werden, nicht im Stande seien, genau nachzuzeichnen. Es fehlt ihnen eben die Fähigkeit der scharfen Formenauffassung und die technische Schulung der Hand. Die Folge davon ist die, daß viele Professoren der Medizin und Naturwissenschaften denjenigen ihrer Schüler, die noch nicht zeichnen können, gradezu zur Bedingung machen, daß sie bei dem akademischen Zeichenlehrer Unterricht nehmen, um diese Lücke ihrer Vorbildung auszufüllen. Ist derselbe besonders auf wissenschaftliches Zeichnen eingeübt, so werden sie wenigstens von ihm die scharfe Beobachtung der Formen und die konventionellen Darstellungsweisen kennen lernen, die bei solchen Arbeiten nötig sind, ist er mehr Künstler, so wird sein Unterricht ihnen dennoch

von Nutzen sein, weil er sie im raschen Auffassen und klaren Wiedergeben der Formen übt.

Vor allen Dingen hat der Zeichenunterricht für den Studenten der Mathematik und Naturwissenschaften auch im Hinblick auf seine spätere Lehrthätigkeit eine große Bedeutung. Wie häufig wird der Lehrer seine Worte durch Zeichnungen an der Tafel begleiten müssen! Das Zeichnen an der Tafel ist aber bedeutend schwieriger als das auf dem Papier, und es gehört schon ein besonders entwickelter Formeninn und ein geübtes Augenmaß dazu, um die Verhältnisse im großen Maßstabe richtig zu treffen. Neuerdings verlangen die preussischen Lehrpläne sogar, daß der Lehrer der Naturwissenschaften „die Schüler auf allen Stufen im einfachen schematischen Zeichnen des Beobachteten übe“. (Lehrpläne S. 57). Wie aber kann ein Lehrer seine Schüler in einer Fertigkeit unterrichten, die er selber nicht gelernt hat? Oder soll man voraussetzen, daß er im Hinblick auf seine spätere Lehrthätigkeit schon in der Untersekunda sich entschlossen habe, den fakultativen Zeichenunterricht der oberen Klassen mitzumachen? An diesem einen Beispiel kann man recht deutlich sehen, wie bedenklich es ist, einen Unterrichtszweig in den oberen Klassen des Gymnasiums fakultativ zu machen, dessen Beherrschung für mehr als einen Schüler im späteren Leben geradezu eine Vorbedingung der Berufsthätigkeit ist.

Ebenso wichtig, vielleicht noch wichtiger, ist die fortgesetzte Übung im Zeichnen für die jungen Archäologen und Kunsthistoriker. Man kann gradezu sagen, daß diese bei ihren späteren Studien, auf Reisen und in Museen, das Zeichnen absolut nicht entbehren können. Allerdings wird man einwenden, daß sie an Zahl nur gering sind, indem die meisten Studenten, welche archäologische und kunsthistorische Vorlesungen hören, keine Spezialisten werden wollen. Das ist allerdings richtig. Aber auch für Nichtspezialisten ist eine gewisse Übung in der Kunst unentbehrlich. Man sollte doch denken, daß jeder Hörer archäologischer oder kunsthistorischer Vorlesungen schon von selbst das Bedürfnis fühlen müßte, zeichnen zu lernen. Leider ist das indessen nicht der Fall. Ich habe sogar die Beobachtung gemacht, daß die meisten Hörer der archäologischen und kunsthistorischen Vorlesungen (wenigstens auf norddeutschen Universitäten)

nicht zeichnen können und auch gar nicht das Bedürfnis empfinden diese Lücke auszufüllen. Bei einem Archäologen ist das ja nicht so sehr befremdend. Denn der heutige Betrieb der Archäologie schließt viele Gebiete ein, die mit Kunst wenig zu thun haben und auch keine künstlerischen Anforderungen an ihre Vertreter stellen. Aber der Kunsthistoriker? Ich habe mir oft den Kopf darüber zerbrochen, wie diese Leute, die keinen Strich zeichnen können, überhaupt zu ihrer Vorliebe für Kunst und Kunstgeschichte kommen. Die bloße äußere Entwicklung der Kunst kann sie doch unmöglich interessieren. Bloße Namen und Zahlen zu lernen, bloße Worte oder ästhetische Formeln zu hören, kann ihnen doch unmöglich Freude machen. Eine gewisse Liebe zur Kunst als solcher muß doch vorhanden sein, wenn einer sich überhaupt entschließen soll ein kunsthistorisches Kolleg zu hören. Und sollte sich diese Liebe nicht vor allen Dingen in einer praktischen Übung der Kunst betheiligen? Ich sehe schließlich den Grund für diesen Widerspruch in dem unverhältnismäßigen Überwiegen der historischen Auffassung in der modernen Kultur, das ich schon öfter hervorgehoben habe. Man interessiert sich nicht für die Kunst, sondern für die Geschichte der Kunst. Die historische Entwicklung der Formen erregt mehr Interesse als das Gefühl für das Wesen des künstlerischen Schaffens selbst. Wie kann man sich aber überhaupt ein fruchtbares Studium der Kunstgeschichte denken ohne eine gewisse Kenntnis der technischen Bedingungen der Kunst? Wie kann ein Student die Entwicklung der künstlerischen Formen verstehen, wenn er niemals gezeichnet hat, die einfachsten Grundlagen der künstlerischen Thätigkeit nicht aus eigener Erfahrung kennt? Ähnliche Fragen sind ja neuerdings wiederholt aufgeworfen worden, als es sich um die Berechtigung des Urteils von Nichtkünstlern über Kunstwerke handelte. Die Künstler gehen ohne Zweifel zu weit, wenn sie behaupten, nur der Künstler selbst könne über Kunst urteilen. Aber soviel richtiges ist doch an dieser Behauptung, daß man ohne eine gewisse, wenn auch nur dilettantische Beschäftigung mit Kunst kein maßgebendes Urteil über Werke der Kunst haben kann. Wenn sich die Geschichte der Kunst nicht in phrasenhafte Schönrednerei auflösen soll, so muß sie notwendig in einer wenn auch nur nebenbei betriebenen praktischen Kunstthätigkeit ihre Ergänzung finden. Wir verlangen ja nicht,

daß jeder Hörer kunstgeschichtlicher Vorlesungen ein geschulter Maler oder Bildhauer oder Architekt sei. Aber wir verlangen, daß er aus eigener Anschauung und Übung heraus die Schwierigkeiten wenigstens der wichtigeren Techniken beurteilen könne und die Gelegenheit, die sich ihm bietet, die Ausdrucksweisen der verschiedenen Künste kennen zu lernen, gewissenhaft benutze. Es wäre doch wahrlich die verkehrte Welt, wenn man die kunsthistorischen Professuren bestehen lassen oder vermehren, dagegen die akademischen Zeichenlehrerstellen aufheben wollte! Man baut ein Haus nicht vom Dache, sondern von den Fundamenten aus.

Soll das Amt des akademischen Zeichenlehrers einen wirklichen Nutzen stiften, so muß es auch äußerlich eine andere Stellung als bisher erhalten. Der alten Tradition nach rangiren bildende Kunst und Musik in einer Linie mit Reiten, Tanzen und Fechten. In den jetzigen Personalverzeichnissen wird der Zeichenlehrer unter der Rubrik „Schöne Künste und Fertigkeiten“, und zwar meistens erst nach dem Tanzlehrer und Fechtmeister aufgeführt. Dies entspricht nicht den thatsächlichen Verhältnissen. Die Malerei gehört nicht zu denjenigen Künsten und Fertigkeiten, die es auf die Ausbildung und Schaustellung des Körpers abgesehen haben, sondern zu den höheren Künsten, die wir im eigentlichen Sinne des Wortes als ästhetische bezeichnen. Sie rangirt parallel der Poesie und der Musik. In sofern wir den Höhepunkt der menschlichen Thätigkeit mindestens ebenso in der Kunst wie in der Wissenschaft erkennen, müssen wir auch verlangen, daß ihre Vertreter an den höchsten Lehranstalten des Landes im Range den Vertretern der eigentlich wissenschaftlichen Fächer vollkommen gleichgestellt werden. Sie sollten dieselben Rangstufen der akademischen Karriere, vom Privatdozenten bis zum Ordinarius, durchmachen, und es sollten für den Eintritt in diese Laufbahn ähnliche Vorbedingungen gestellt werden wie bei den anderen Fächern der Universität. Allerdings wäre eine regelrechte Habilitation und ein Berufsmodus nach Art des sonst an Universitäten üblichen in diesem Falle mit einigen Schwierigkeiten verbunden. Allein die Ministerien könnten sich bei solchen Neubestellungen theils an die Vorschläge der Fakultäten, theils an diejenigen der Kunstakademien halten und für den Eintritt in dieses Amt gewisse Bedingungen stellen, die eine Garantie

für die richtige Verwaltung desselben böten. Am sichersten würde man wohl fahren, wenn man die akademischen Zeichenlehrerstellen, selbstverständlich nach erfolgter Reform des Gymnasialzeichenunterrichts, mit besonders bewährten Gymnasialzeichenlehrern besetzte, weil man sowohl über deren künstlerische wie pädagogische Befähigung eine genaue Kenntnis durch die Schulbehörden erlangen könnte. Gleichzeitig würde diese Erweiterung der Karriere für die Gymnasialzeichenlehrer noch einen besonderen Antrieb zur eifrigen Weiterbildung enthalten. Aber es wäre auch nicht ausgeschlossen, daß man jungen Malern den unmittelbaren Eintritt in die Universitätskarriere gestattete. Dabei wäre natürlich volle Absolvierung eines Gymnasiums und eines längeren Kurses an einer Kunstakademie oder einer technischen Hochschule notwendige Bedingung. An die Stelle der Habilitation könnte ein besonderes akademisches Zeichenlehrerexamen treten, das den Abschluß einer mindestens dreijährigen Studienzeit an einer dieser Anstalten bildete, und bei dem die Universität, an welcher der betreffende Kandidat zugelassen sein wollte, durch ein oder mehrere Mitglieder (etwa den Archäologen und Kunsthistoriker) vertreten sein könnte. Die Beförderung solcher Privatdozenten zu außerordentlichen und ordentlichen Professoren könnte man dann von ihrer Persönlichkeit und ihrem Erfolge als Lehrer abhängig machen. Es wäre selbstverständlich, daß in dem betreffenden Examen nicht nur die volle künstlerische Befähigung, sondern auch ein theoretisches Verständnis für Kunst und eine gewisse Kenntnis ihrer Geschichte nachzuweisen wäre. Man würde dabei ferner besonderen Wert auf eine möglichst vielseitige Kenntnis der künstlerischen Technik, z. B. auch des Modellirens, Architekturzeichnens, Holzschnitts und Kupferstichs zu legen haben. Kommt es ja doch weniger darauf an, für diese Stellen große Künstler von schöpferischer Begabung zu gewinnen, die natürlich niemals eine gewisse Einseitigkeit verleugnen würden, als vielmehr geschickte, vielseitig gebildete Techniker, die eine besondere Gabe besitzen, ihre Kenntnisse anderen mitzuteilen.

Das auf diese Weise gehobene Amt des akademischen Zeichenlehrers müßte natürlich in enge Verbindung mit verschiedenen Fächern der Universität treten. Zunächst mit der Archäologie und Kunstgeschichte. Der Zeichenlehrer müßte das Recht haben, die

archäologischen und kunsthistorischen Sammlungen der Universität als Lehrmaterial für seinen Unterricht zu benutzen. Dafür müßte ihm die Verpflichtung obliegen, bei ästhetischen Vorlesungen die Vertreter der Archäologie und Kunstgeschichte nach der technischen Seite hin zu unterstützen. Diese müßten sich in ähnlicher Weise mit ihm in den Stoff teilen, wie etwa die Professoren des Englischen und Französischen mit ihren entsprechenden Lektoren. Der Professor müßte die theoretischen und historischen Vorlesungen halten, der Zeichenlehrer die praktischen Demonstrationen dazu geben. Ferner müßte der letztere die Verpflichtung haben, teils selbst, teils mit Hilfe seiner Schüler die Aushängetafeln für die archäologischen und kunsthistorischen Vorlesungen zu schaffen. Denn soweit diese nicht auf photographischem Wege, wie z. B. die Mehdenbanerischen Meßbildaufnahmen, hergestellt werden können, wird man sie immer noch am richtigsten, je nach den individuellen Bedürfnissen des Unterrichts, durch Zeichnung herstellen lassen. Architektonische Grundrisse und Durchschnitte z. B. wird man einem größeren Kreise überhaupt nicht anders als durch Zeichnungen in großem Maßstabe anschaulich machen können. Die Benutzung des Skioptikons, die neuerdings in kunsthistorischen Vorlesungen versucht worden ist, kann doch naturgemäß nur eine eingeschränkte sein und ist überhaupt mit zuviel Schwierigkeiten und Unzuträglichkeiten verbunden, als daß man ihr eine große Zukunft in dem gewöhnlichen kunsthistorischen Unterricht voraussagen könnte.

In wie weit mit dieser an sich schon ziemlich ausgedehnten Thätigkeit eine Dienstleistung im Interesse der medizinischen und naturwissenschaftlichen Institute verbunden werden kann, müßte die Erfahrung lehren. Ich selbst habe zwar die Überzeugung, daß auf die Dauer ein wirklich künstlerischer Betrieb des Zeichenunterrichts sich mit dem wissenschaftlichen Zeichnen für Mediziner und Naturforscher nicht verträgt. Allein da eine Aussicht auf zwei akademische Zeichenlehrerstellen wohl vorläufig ausgeschlossen ist, so müßte man jedenfalls den Versuch machen, beides mit einander zu verbinden. Bei einer solchen Verbindung aber ist es selbstverständlich, daß die künstlerische und pädagogische Thätigkeit des Lehrers in erster Linie stehen müßte. Denn ein tüchtiger Künstler kann wohl, wenn es sein muß, naturwissenschaftliche

Zeichnungen machen, aber ein Mensch, der Jahrzehnte lang nur oder vorwiegend naturwissenschaftliche Präparate gezeichnet hat, verliert dadurch ohne Zweifel die Qualifikation zum Künstler und Zeichenlehrer. Sollte sich aber diese Verbindung auf die Dauer als unmöglich herausstellen, so würde man eben genötigt sein, außerdem noch einen besonderen naturwissenschaftlichen Zeichner anzustellen, oder — die Professoren und Studenten der Medizin und Naturwissenschaften müßten sich, was jedenfalls das beste wäre, entschließen, selbst so weit zeichnen zu lernen, daß sie im Stande wären, die Illustrationen zu ihren Werken und die Aushängetafeln zu ihren Vorlesungen anzufertigen.

Mit den pädagogischen Seminaren der Universitäten, wo solche existiren, könnte der akademische Zeichenlehrer durch praktische Demonstrationskurse und Vorlesungen über Methodik und Geschichte des Zeichenunterrichts in eine gewisse Verbindung treten. Es wird für einen künftigen Gymnasiallehrer oder Gymnasialdirektor immerhin von Nutzen sein, wenn er den Betrieb dieses Unterrichtszweiges, wie er sich historisch entwickelt hat, kennen lernt. Er wird dann, falls er nicht selber schon auf der Schule den verbesserten Zeichenunterricht genossen hat, wenigstens bis zu einem gewissen Grade selbständig über ihn urtheilen können. Gegenwärtig hängt es meistens nur von dem zufälligen Vorhandensein eines guten Zeichenlehrers an der entsprechenden Anstalt ab, ob er ihm sein Interesse zuwendet oder nicht. Übrigens wird man gut thun, die methodische Seite hierbei ebenso wie bei der Erziehung der Zeichenlehrer nicht zu einseitig zu betonen. Über den Wert methodischer Erörterungen sind bekanntlich die Pädagogen sehr verschiedener Meinung, und wenn man einen Blick in die Praxis wirft, so überzeugt man sich bald, daß nicht die Methode den Lehrer, sondern der Lehrer die Methode macht. Im Grunde kommt doch alles auf die Persönlichkeit an und darauf, daß diese das Richtige will und das Richtige kann.

Diese akademischen Zeichenlehrer würden sich nun ihrer äußeren Stellung nach ganz besonders für das Amt der Zeicheninspektoren eignen, von dem in Preußen kürzlich wiederholt die Rede gewesen ist. Schon 1875 richteten die Zeichenlehrer selbst an die höchsten Unterrichtsbehörden sämtlicher deutscher Staaten die Bitte, zur gleichartigen Pflege, sowie zur Regelung und gerechten Beurteilung

der Zeichenlehrerverhältnisse sachverständige Inspektoren zu ernennen, die den Betrieb des Zeichenunterrichts regelmäßig zu beaufsichtigen hätten. Seitdem sind besonders in Süddeutschland und auch in einigen städtischen Schulbezirken Mitteldeutschlands Schulinspektoren für den Zeichenunterricht ernannt und den betreffenden Schulbehörden beigegeben worden. Im Jahre 1889 richtete das preussische Kultusministerium an die Provinzialschulkollegien die Anfrage, ob es nicht in Anbetracht des Umstandes, daß die Provinzialschulräte und Gymnasialdirektoren in der Regel dem Zeichenunterrichte ziemlich fern ständen, angemessen sei, dieses Beispiel nachzuahmen. Man scheint indessen von diesem Gedanken wieder abgekommen zu sein.

Das Beispiel Frankreichs kann uns zeigen, wie wichtig und notwendig ein solches Amt ist. Als 1879 dort der Zeichenunterricht reorganisiert werden sollte, wurde von den Kammern ein Kredit von jährlich 51 000 Franks zur Anstellung von 17 Zeicheninspektoren gewährt. Das Land wurde in Inspektionsbezirke geteilt und bis in seine kleinsten Schulen hinein einer sorgfältigen Enquete unterzogen. Die Berichte, die bei dieser Gelegenheit von den Zeicheninspektoren der einzelnen Bezirke an den Direktor der schönen Künste eingesandt wurden, muß man lesen, um den Eifer und die Energie kennen zu lernen, mit der diese Inspektoren verfahren. Alle Vorlagen und Modelle, die sich im Besitz der einzelnen Schulen befanden, wurden untersucht, vernachlässigte Sammlungen aus den Kellern ans Tageslicht befördert, unbrauchbares Material erbarmungslos vernichtet. Die Inspektoren ließen sich die Resultate der letzten Jahre in Gestalt der Zeichenhefte der Schüler vorlegen, nahmen persönlich an den Stunden teil, schrieben bestimmte Programme zur Befolgung, bestimmte Modelle zur Benutzung vor. Es ist interessant zu sehen, mit welcher Rücksichtslosigkeit in den Berichten dieser Künstler die Gymnasialdirektoren und Zeichenlehrer beurteilt, die methodischen Fehler, die man damals machte, gerügt werden, und wie man kein Mittel der Aufklärung und des Zwanges scheute, um das, was man als richtig erkannt hat, nun auch thatächlich durchzuführen.

Offenbar ist doch grade bei einem solchen Unterrichtszweige, wo noch alles im Werden und überdies das Gefühl und die Kenntnis des Richtigen so wenig verbreitet ist, eine strenge Aufsicht gradezu

unentbehrlich. Nur auf diesem Wege kann man hoffen, mit der Zeit zu einer innerhalb gewisser Grenzen einheitlichen Methode zu gelangen. Und von allen in Betracht kommenden Stellen wüßte ich keine, die sich besser eignete, dieses Aufsichtsamt zu übernehmen, als die des akademischen Zeichenlehrers. Er hat die genügende künstlerische und pädagogische Vorbildung, seine Stellung verleiht ihm eine gewisse Autorität und — was das wichtigste ist — er steht als freier Mann da, ist in gleicher Weise von den Kunstakademien, auf denen die künftigen Zeichenlehrer erzogen werden sollen, und dem agitatorischen Getriebe der gegenwärtigen Elementarlehrer unabhängig.

Natürlich käme es vor allen Dingen darauf an, daß diese Zeicheninspektoren keine Anhänger der jetzt herrschenden Methode wären. Die Zeichenlehrer selbst freilich haben den entgegengesetzten Wunsch. Als die erwähnte Anfrage an die Provinzialschulkollegien erging, konnte man in Zeichenlehrerkreisen die aller verschiedensten Urteile darüber hören. Der eine wollte gar nichts davon wissen, weil man mit den Zeicheninspektoren in Süddeutschland schlechte Erfahrungen gemacht habe, (wovon mir nichts bekannt ist), der andere wollte die Zeicheninspektoren aus den Kreisen der Architekten gewählt sehen, weil diese den neuen Bestrebungen (das heißt der übertriebenen Betonung des kunstgewerblichen und ornamentalen Prinzips) noch am meisten geneigt seien. Die Mehrzahl war der Ansicht, daß nur die Zeichenlehrer selbst, das heißt die Methodiker der neuen Schule, dabei in Betracht kämen. Alle aber erklärten sich einstimmig gegen die Akademieprofessoren. Beileibe keine Akademieprofessoren! Die könnten ja an die Zeichenlehrer künstlerische Anforderungen stellen, die könnten ja verlangen, daß der Zeichenunterricht als Kunstunterricht zu behandeln sei!

Offentlich lassen sich die Unterrichtsverwaltungen durch solche Kundgebungen nicht irre machen. Auf das Amt des Betreffenden kommt es wenig an. Wenn er nur wirklich Künstler und Pädagoge ist und die Überzeugung hat, daß es so wie bisher nicht weitergehen kann.

So würde also die Thätigkeit dieser akademischen Zeichenlehrer vollkommen genügend in Anspruch genommen sein. Sie würden so viel zu thun haben, daß man ihre Stellen schon gut

dotiren müßte, um Bewerber dafür zu finden. Das Amt des Universitätszeichenerlehrers müßte den vielbegehrten Abschluß einer Karriere bilden, welche denen, die sich ihr widmeten, nicht nur ein sicheres und reichliches Brot versprechen, sondern ihnen auch das Gefühl geben würde, die künstlerische Erziehung der höheren Kreise und demgemäß auch die Zukunft der deutschen Kunst zum großen Teil in ihren Händen zu haben.

Die Kunstwissenschaft.

Die theoretische Unterweisung über Kunst fällt an den Universitäten dem Professor der Kunstgeschichte zu. Die weit verbreitete Meinung, daß die Kunstgeschichte zu den jüngsten Universitätsfächern gehöre und eigentlich erst neuerdings sich das Bürgerrecht auf unseren Hochschulen erworben habe, beruht auf einem Irrtum. Die Kunstgeschichte als Universitätsfach ist beinahe ebenso alt wie ihre Schwesterwissenschaft, die Archäologie, und zwar ist sie, wie man bestimmt nachweisen kann, aus dem akademischen Zeichenlehreramt hervorgegangen. Ihre Wiege ist die Musteruniversität des 18. Jahrhunderts, Göttingen, ihr Geburtsjahr das Jahr 1785. Schon früher hatten hier Dieze und Sanmartino über „Geschichte der Malerei, Bildhauerkunst und der übrigen Künste von ihrer Herstellung bis auf unsere Zeiten“ u. s. w. gelesen, im Jahre 1785 kündigte Johann Dominicus Fiorillo, der spätere Verfasser der „Geschichte der zeichnenden Künste“, seines Zeichens Maler und Mitglied der Akademie von Bologna, der einige Jahre früher an der Universität eine Zeichenakademie gegründet hatte und nun Inspektor der von Uffenbach und von Mich geschenkten Kupferstichsammlung geworden war, seinen Unterricht mit dem Zusatz an: „und wird in einigen Stunden wöchentlich mit den Mitgliedern der Zeichnungsakademie die hiesige Kupferstichsammlung durchgehen und sie auf die verschiedenen Schulen und Manieren der Künstler aufmerksam machen“. Dies ist das erste kunsthistorische Praktikum, das an deutschen Universitäten gehalten wurde. Im Winter 1785/86 las er dann zum ersten Mal privatissime „Geschichte der Malerei, Bildhauerei und Kupferstechkunst von ihrer Wiederherstellung bis auf unsere Zeiten“, sein großes Haupt-

kolleg, daß er von da an Semester für Semester wiederholte oder wenigstens ankündigte. Im Verlauf der Jahre finden wir dann auch andere kunstwissenschaftliche Vorlesungen von ihm angekündigt: Theorie der Malerei, Vorbereitung derjenigen, welche Italien und Frankreich zu bereisen gedenken, u. s. w. Alles das las er neben seinem praktischen Kunstunterricht im ökonomischen, technologischen, architektonischen und naturwissenschaftlichen Zeichnen. 1799 wurde er zum außerordentlichen, 1812 zum ordentlichen Professor ernannt. Auch sein Nachfolger, der Maler Desterley, erhielt 1842 die ordentliche Professur. Erst nach seinem Rücktritt (1863) wurde der praktische und theoretische Kunstunterricht an der Universität getrennt, jener von einem besonders angestellten Zeichenmeister, dieser von einem Kunsthistoriker (F. W. Unger) übernommen. Obwohl sich erst seit dieser Zeit eine wirkliche Wissenschaft der Kunstgeschichte ausgebildet hat, ist diese Professur doch weder in hannoverscher noch in preussischer Zeit wieder zu einer ordentlichen erhoben worden. Die Kunstgeschichte blieb an einer der wichtigsten Universitäten Norddeutschlands eine Wissenschaft zweiten Ranges. Man kann also in Bezug auf Göttingen thatsächlich von einem Rückgang des Faches in den letzten Jahrzehnten reden.

Die zweitälteste ordentliche Professur für Kunstgeschichte ist die in Königsberg i. Pr., wo der bekannte Künstlernovellist E. A. Hagen im Jahre 1831, also ebenfalls schon vor der Ausbildung der wissenschaftlichen Kunstgeschichte, ordentlicher Professor wurde. Hier scheint die längere Erhaltung des Ordinariates außerordentlich günstig gewirkt zu haben. Wenigstens ist das Interesse für Kunstgeschichte in Königsberg, wie ich zu meiner Freude sagen kann, z. B. im Vergleich mit Göttingen, ein sehr reges.

Den Zusammenhang der Kunstgeschichte mit dem praktischen Kunstunterricht kann man besonders in Gießen deutlich verfolgen. Hier wurde der bekannte Architekt von Ritgen, der sich schon 1834 für Baufach habilitirt hatte, 1843 ordentlicher Professor und las auch über Kunstgeschichte. Nach seinem Tode (1890) ist diese Stelle einfach eingegangen.

In Heidelberg hat sich das Interesse für die Geschichte der Kunst ebenfalls aus der praktischen Kunstübung heraus entwickelt, wie sie dort zu Anfang des Jahrhunderts von Roux und Leger

betrieben wurde. Später hat abgesehen von Lemcke, Woltmann und Woermann, die nur vorübergehend an der Universität thätig waren, besonders Stark neben seinen archäologischen Vorlesungen auch kunsthistorische gehalten. Gegenwärtig ist dort, da sich die Verbindung von Archäologie und Kunstgeschichte auf die Dauer nicht aufrecht erhalten ließ, ein außerordentlicher Professor für Kunstgeschichte thätig. Eine etatsmäßige Vertretung hat sich indessen trotz des lebhaften Interesses, das in der Heidelberger Studentenschaft für Kunst zu herrschen scheint, bisher nicht ermöglichen lassen. Nur sind für die Bildung eines kunsthistorischen Apparates jährlich 600 Mark in den Etat eingelegt worden.

Berlin hat allerdings erst seit 1873 ein Ordinariat für Kunstgeschichte, seit 1888 auch ein Extraordinariat. Doch wirkten hier schon um die Mitte des Jahrhunderts nicht weniger als vier Dozenten für dieses Fach, die überdies zum Teil gleichzeitig Museumsbeamte waren und dadurch eine enge Verbindung zwischen der Universität und dem Museum herstellten. 1827 habilitirte sich Gotho, der 1829 zum außerordentlichen Professor befördert wurde, 1844 wurde Waagen zum Extraordinarius ernannt, seit 1847 war Guhl als Privatdozent thätig, und auch Rugler hatte neben seinen übrigen Auntern eine akademische Dozentenstelle.

In die 70er Jahre, d. h. die Milliardenzeit fällt außerdem die Gründung zweier Ordinate für Kunstgeschichte, 1872 desjenigen in Straßburg, 1873 desjenigen in Leipzig. In Bonn war Springer schon 1859 Extraordinarius, 1860 Ordinarius geworden.

Sobald aber die Mittel wieder knapper wurden, mußte dies zunächst die Kunstgeschichte erfahren. Während z. B. in Kiel bis 1880 der Philosoph Thaulow kunsthistorische Vorlesungen gehalten hat, fehlt es seitdem dort an jeder Vertretung des Faches. Während in Halle bis 1884 der Ästhetiker Ulrich in jedem Semester ein kunsthistorisches Kolleg gelesen hatte, wurde nach seinem Tode die Kunstgeschichte nicht wieder besetzt, und seit einigen Jahren wird auch von anderer Seite dort nicht mehr über Kunstgeschichte gelesen. Während in Würzburg bis 1883 der Philologe Ulrichs alle zwei Semester über Ästhetik und neuere Kunstgeschichte gelesen hatte, sind diese Vorlesungen seitdem immer seltener geworden und neuerdings ganz eingeschlafen. In München ist die früher von

Messmer bekleidet gewesene außerordentliche Professur für Kunstgeschichte nach dessen Tode (1880) volle 11 Jahre unbezetzt geblieben. Auch gegenwärtig giebt es an der Universität der bedeutendsten Kunststadt Deutschlands nur ein Extraordinariat für Kunstgeschichte. In Tübingen hatte früher besonders Fr. Th. Vischer das künstlerische Interesse der Studenten angeregt. Seit 1888 gab es dort bis vor kurzem wenigstens eine außeretatmäßige Professur für Kunstgeschichte. Sie ist nach Wegberufung ihres Vertreters einfach eingegangen.

Wie man angesichts aller dieser Thatfachen von einer besonderen Pflege des Faches in den letzten Jahren reden kann, ist mir nicht recht verständlich. Man würde der Wahrheit wahrscheinlich näher kommen, wenn man von einem Rückgang reden wollte. Und dieser Rückgang ist für uns um so schmerzlicher, als die Professuren für Kunstgeschichte und Ästhetik keineswegs immer einfach gestrichen, sondern zuweilen in philosophische, literarhistorische, historische oder gar naturwissenschaftliche verwandelt werden. So sehr betrachtet man die Kunst an der Universität als etwas Überflüssiges. Dabei ist noch besonders zu beachten, daß mehrere dieser Universitäten, z. B. Göttingen, Halle, Würzburg, Kiel, Tübingen, Heidelberg, Gießen teils aus älterer teils aus neuerer Zeit sehr wertvolle Sammlungen von Gemälden, Kupferstichen, Handzeichnungen u. s. w. besitzen. Man hält es in den anderen Fächern für selbstverständlich, daß der Verwalter einer solchen Sammlung erstens Fachmann und zweitens Ordinarius sein müsse. Bei der Kunst macht man eine Ausnahme. Eine Kunstsammlung ist ein Institut, dessen Direktion man irgend einem Professor im Nebenamt übertragen kann, oder zu deren Verwaltung man auch einen Extraordinarius zuläßt. Daß derartige Sammlungen, angemessen reorganisiert und der Benutzung zugänglich gemacht, ein außerordentlich wertvolles Material für die künstlerische Volkserziehung bilden würden, bedenkt man in den meisten Fällen nicht.

Thatsächlich liegen die Verhältnisse gegenwärtig so: Von 21 deutschen Universitäten besitzen nur 5 Ordinariate für Kunstgeschichte, nämlich Berlin, Bonn, Leipzig, Münster, Straßburg, eine, nämlich Freiburg i. Br. hat wenigstens in der theologischen Fakultät einen Kunsthistoriker unter den ordentlichen Professoren, an vieren wirken

besoldete Extraordinarien, nämlich in Breslau, Königsberg, Göttingen und München. Eine außeretatmäßige Vertretung durch einen Extraordinarius findet in Heidelberg statt, gar keine Vertretung in Erlangen, Gießen, Greifswald, Halle, Jena, Kiel, Marburg, Rostock, Tübingen und Würzburg. Nur an einer dieser Universitäten (Würzburg) ist ein Privatdozent für Kunstgeschichte habilitirt, ausnahmsweise liest auch wohl ein Archäologe oder Historiker oder Theologe hier und da ein Kolleg über mittelalterliche oder neuere Kunst.

Nun kann man ja allerdings — auch von den letzteren Fällen abgesehen — nicht behaupten, daß an denjenigen Universitäten, die keine besonderen kunsthistorischen Professuren haben, überhaupt nicht über Kunst gelesen werde. Denn sowohl der Archäologe als auch der Philosoph, soweit er Ästhetiker ist, muß seine Vorlesungen auch auf Kunst ausdehnen. Aber ich bestreite, daß dies für die Verbreitung einer allgemeinen künstlerischen Bildung in dem Sinne, wie wir sie fordern müssen, ausreicht. Das was man heutzutage unter Archäologie versteht, ist nur zum Teil Beschäftigung mit der Kunst der Alten. Es gibt große Gebiete der Archäologie, z. B. alte Geographie, Topographie, Epigraphik und Münzkunde, in denen von Kunst überhaupt nicht oder wenigstens nicht an erster Stelle die Rede ist. Bei vielen Archäologen überwiegt das antiquarische oder philologische Interesse, die meisten fassen selber ihre Wissenschaft — und zwar mit Recht — als einen Teil der Philologie auf. Und auch in den Fällen, wo sie den Schwerpunkt auf die ästhetische Seite legen, ist es selbstverständlich, daß sie ihren Zuhörern keine Kenntnis vom Wesen der Kunst überhaupt, sondern eben nur von dem der antiken Kunst mitteilen. Der Ästhetiker aber, besonders derjenige, welcher der älteren Schule angehört, steht selber viel zu wenig im künstlerischen Leben drin und wird auf die Anschauung, auf die Erziehung zum praktischen Kunstverständnis, viel zu wenig Wert legen, als daß seine Thätigkeit die des Kunsthistorikers ersetzen könnte.

So besteht also die Thatsache, daß an der Hälfte der deutschen Universitäten den Studenten überhaupt keine Gelegenheit geboten wird, sich über neuere Kunst zu unterrichten, sich eine planmäßige Anschauung bedeutender Kunstwerke zu erwerben. Über 8000

Studenten liegen in Deutschland alljährlich ihren Studien ob, ohne, selbst wenn sie es wollten, im Stande zu sein, sich durch das Hören kunstgeschichtlicher Vorlesungen ein Urtheil über künstlerische Fragen, eine Kenntniss der Kunstentwicklung zu verschaffen.

Diese Thatsache wiegt nun aber in der Kunstgeschichte ganz besonders schwer. Denn während man in den meisten anderen Fächern sich allenfalls durch Selbststudium weiterhelfen kann, ist das in der Kunstgeschichte einfach unmöglich. Die Kunstgeschichte verlangt vor allen Dingen Anschauung. Ein Lesen kunstgeschichtlicher Bücher ohne gleichzeitige Anschauung der Werke, die in denselben besprochen werden, führt zu gar keinem Resultat. Vor allen Dingen sind stilgetreue Photographien bei diesen kunsthistorischen Studien ein unentbehrliches Hilfsmittel. Diese aber besitzen in größerer Zahl nicht Privatleute, sondern nur öffentliche Institute. In dem lebendigen Zusammenwirken der Anschauung und der historischen Belehrung beruht der eigentliche Segen des kunstgeschichtlichen Unterrichts.

Das Bedürfnis nach einer Vertretung der Kunstgeschichte ist natürlich besonders groß an denjenigen Universitäten, die sich in Städten mit künstlerischer Anregung oder in der Nähe von solchen befinden. Natürlich wird dort auch das künstlerische Interesse unter der Studentenschaft am größten sein. Man denke sich nur die Anregung, die dem Studenten in Städten wie Berlin, Wien oder München, ja selbst Leipzig oder Breslau durch die Museen geboten wird, wie in Bonn und Straßburg die Nähe der großen rheinischen Dome belebend auf den Unterricht einwirken muß. Aber auch kleinere Universitäten stehen in dieser Beziehung nicht zurück. Was soll es heißen, wenn der Student in Würzburg die interessantesten Denkmäler der mittelalterlichen und modernen Baukunst und Bildhanerei theils in der Stadt theils in ihrer Umgebung fortwährend vor Augen hat, ohne daß ein Professor der Kunstgeschichte sie ihm erklären könnte? Was soll man dazu sagen, daß in Erlangen eine Kunststadt wie Nürnberg gewissermaßen vor den Thoren liegt, ohne daß der Student Gelegenheit fände, ein Kolleg über Nürnberger Kunst zu hören und unter sachkundiger Führung Ausflüge nach Nürnberg zu unternehmen? Wie kann man es rechtfertigen, daß in einer Universität wie Tübingen die Kunstschätze der benachbarten Hauptstadt und all die herrlichen Stätten der schwäbischen Kunst, die von

dort so leicht zu erreichen sind, dem Studenten nicht in regelmäßigen Exkursionen vor Augen geführt werden, daß in Jena der reiche Inhalt des Weimarer Museums und die mittelalterlichen Bauten von Erfurt, Bürgel, Raumburg u. s. w. dem Studenten so gut wie ganz verschlossen bleiben? Ich meine, wo solche Zustände herrschen, sollte man es unterlassen, von einer Blüte des kunstgeschichtlichen Studiums zu reden.

Und selbst dort, wo das Fach vertreten ist, wie steht es da mit den äußeren Mitteln, die ihm zur Verfügung gestellt werden? Wenn in der Kunstgeschichte wirklich die Anschauung die Hauptsache ist, so scheint die erste Bedingung für eine Blüte des Faches doch das Vorhandensein eines genügenden kunsthistorischen Anschauungsmaterials zu sein. Nun besitzen ja allerdings diejenigen Universitäten, an denen die Kunstgeschichte eine Vertretung findet, auch Sammlungen von Photographien, Stichen, Lithographien, Holzschnitten u. dgl. Doch sind, soviel ich weiß, nur zwei von ihnen (in Leipzig und Straßburg) so reich und vielseitig entwickelt, daß sie eine ziemlich vollständige Illustration zu allen Vorlesungen, die der Dozent etwa halten könnte, bieten. Die übrigen sind durchweg unvollständig, teilweise sogar erst im Entstehen begriffen. Die Mittel, die ihnen zur Verfügung gestellt werden, betragen jährlich 300—800 Mark, nur in Ausnahmefällen mehr. In der Regel muß von dieser Summe noch die Ergänzung einer Handbibliothek, die Beaufsichtigung, Reinigung u. s. w. der Sammlung bestritten werden. Wenn man nun bedenkt, daß eine Braunsche oder Hanfstängelsche Photographie von der Größe, wie sie sich für die Benutzung in Vorlesungen eignet, durchschnittlich 10 Mark kostet, daß die Zahl der allein von Braun photographirten Blätter nach Rafael sich im ganzen auf ca. 500 beläuft, so wird jeder Leser einsehen, daß von der Anschaffung eines auch nur einigermaßen vollständigen wissenschaftlichen Materials bei diesen Apparaten nicht die Rede sein kann. Wenn ein Dozent das Bedürfnis fühlt, sämtliche Epochen der Kunstgeschichte in seinen Vorlesungen zu behandeln, wird er fortwährend in Verlegenheit geraten, wo er das Anschauungsmaterial dazu hernehmen soll. Dabei ist immer noch anzuerkennen, daß besonders in Preußen, Baden und Sachsen neuerdings manches für Einrichtung kunsthistorischer Apparate oder Reorganisation älterer

schon vorhandener Sammlungen gethan worden ist. Aber man ist dabei nicht immer von den richtigen Grundsätzen ausgegangen. Wie wäre es sonst möglich, daß z. B. eine Universität wie Berlin bis vor kurzem überhaupt keinen kunsthistorischen Apparat besaß, ja daß die im Kolleg gebrauchten Blätter noch jetzt zum großen Theil leihweise von einer dortigen Kunsthandlung zur Verfügung gestellt werden müssen (!). Wahrscheinlich hat man dies mit dem Vorhandensein von öffentlichen Museen in der Hauptstadt begründen wollen. Als ob öffentliche Museen und Kupferstichkabinette einen kunstgeschichtlichen Apparat ersetzen könnten! In solchen Sammlungen kann man wohl eine Reihe von Kunstwerken rundgangweise erklären, nicht aber zusammenhängende Vorlesungen über die Geschichte der Kunst halten. Diese gehören vielmehr in die Universitätsräume selbst, und der Dozent muß dabei einen nur für ihn und seine Schüler zur Verfügung stehenden Apparat bei der Hand haben, dessen Blätter er im Kolleg selbst vorzeigen kann, indem er während der Beschreibung und Erklärung immer gleich den Finger darauf legt.

Ganz verkehrt wäre es, die Bewilligung von Mitteln für kunsthistorische Apparate von der zufälligen Zahl der Studenten abhängig zu machen, die an der betreffenden Universität kunstgeschichtliche Vorlesungen hören. Eine solche Sammlung kann besonders an kleineren Universitäten, wo sonst jede künstlerische Anregung fehlt, noch in viel weiteren Kreisen Nutzen stiften, als blos in denen der Studenten. So habe ich schon früher in Jena, dann in meinen letzten Semestern in Göttingen, nachdem das Ministerium mir in freigebiger Weise die Mittel zur Reorganisation der dortigen Kupferstichsammlung bewilligt hatte, mehrere Ausstellungen von Photographien, Kupferstichen und Radirungen nach Dürer, Rembrandt, Rafael und Michelangelo veranstaltet, die nicht nur von Studenten, sondern auch von den gebildeten Familien der Stadt eifrig besucht wurden. Die Verpflichtung, solche Ausstellungen zu veranstalten, wird jeder Direktor einer größeren Sammlung fühlen, und dadurch wird er, selbst wenn der Besuch seiner Vorlesungen nur gering sein sollte, immerhin für die künstlerische Bildung weiterer Kreise wirken können. Denn darüber täusche man sich nur ja nicht, das Publikum will in künstlerischer Beziehung

angeregt sein. Es verlangt nicht von sich aus nach Anschauung, aber es benutzt sie gern, wenn man sie ihm bietet. Ich habe mich immer darüber gewundert, wie wenig die Mappen selbst unserer größten öffentlichen Kupferstichkabinette, z. B. derjenigen in Berlin und Dresden, benutzt werden. Die meisten Leute sehen eben das Suchen, Fragen und Bitten, während sie sich eine Ausstellung, bei der sie selber nichts zu thun haben, gern gefallen lassen. Solche Ausstellungen aber kosten Geld. Man braucht dazu Räume, Aufsichtspersonal, Pulte, Rahmen u. s. w., und wie soll das alles aus den geringen Fonds dieser Apparate bestritten werden!

Daß ein Apparat möglichst vielseitig entwickelt sein muß, ist selbstverständlich. Es kommt nicht darauf an, daß von einzelnen Schulen oder Meistern sämtliche Bauten, Statuen und Bilder, die photographirt sind, auch diejenigen zweiten und dritten Ranges, vollständig vorhanden seien, so daß man über diese Gebiete Spezialstudien machen kann, wohl aber darauf, daß die Meister ersten Ranges eine möglichst vollständige Vertretung finden, die übrigen wenigstens eine in charakteristischen Beispielen. Der Gesichtspunkt der allgemeinen Anregung, der Wirkung auf möglichst weite Kreise sollte bei der Anschaffung bestimmend sein. Bücher, in denen der Text die Hauptsache bildet, und die der Regel nach schon von anderen Bibliotheken gekauft werden, sollte man nicht anschaffen, wohl aber wo möglich alle erscheinenden Tafelwerke und die wichtigeren Serien photographischer Aufnahmen. Aber wie weit sind wir bis jetzt noch davon entfernt, dieses wenn auch beschränkte Programm durchführen zu können! Ich glaube, es giebt kaum einen Direktor eines solchen Apparates, der nicht mit den größten finanziellen Schwierigkeiten zu kämpfen hätte. Wir wissen wohl, daß die Kultusministerien den besten Willen haben, uns zu helfen, aber da steht im Hintergrunde der unbequeme Kollege, der Finanzminister, der das hindert. Nun, wir sind weit davon entfernt, die chemischen und physikalischen Laboratorien, die naturwissenschaftlichen Sammlungen und die Kliniken um die kolossalen Mittel, die man ihnen jährlich zur Verfügung stellt, zu beneiden: Sie brauchen diese Mittel und benutzen sie ja auch zum Besten der Studenten und der leidenden Menschheit. Auch kann man ihre Bedürfnisse gar nicht direkt mit denen der Kunst-

historischen Apparate vergleichen. Wohl aber wollen wir, daß diese mit den analogen Instituten, z. B. archäologischen Sammlungen, philologischen und mathematischen Seminaren auf eine Stufe gestellt werden. Davon sind wir aber noch weit entfernt. Und dies entspricht durchaus der allgemeinen Vernachlässigung, der sich die neuere Kunst in unserer Erziehung erfreut. Man zähle nur zusammen, was z. B. in Deutschland alljährlich für die Ausbildung junger Archäologen verwendet wird. Die archäologischen Professuren sind viel zahlreicher, die archäologischen Universitäts-Sammlungen viel zahlreicher und besser dotirt als diejenigen für neuere Kunstgeschichte. Archäologische Reiseburschenschaften werden in Deutschland jährlich fünf zu 3000 Mark verteilt, vier von ihnen sind für klassische Archäologen bezw. Philologen bestimmt, eines für einen Theologen, der sich mit altchristlicher (nicht mittelalterlicher und moderner) Kunst beschäftigt. Ferienkurse für Lehrer, offizielle Ausflüge nach Italien und Griechenland werden bisher nur zu archäologischen Zwecken veranstaltet. Ein archäologisches Institut, mit Abzweigungen in Rom und Athen, besitzen wir zwar, nicht aber ein kunsthistorisches. Kunsthistorische Stipendien werden nur ausnahmsweise von Seiten des Staates, im übrigen nur auf Grund von Privatstiftungen verteilt. Besoldete Assistentenstellen für Studenten oder junge Doktoren giebt es wohl an archäologischen, nicht aber an kunsthistorischen Sammlungen. Auch hier können wir also beobachten, daß, während man es an Museen, Ausstellungen, Inventarisirungen u. s. w. nicht fehlen läßt, die künstlerische Erziehung der Jugend, also das, was eigentlich die Grundlage für alles andere bilden müßte, keine entsprechende Pflege findet. Es ist eine alte Wahrheit, daß nur derjenige etwas durchsetzt, der sich immer und immer wieder meldet. Und wir werden uns melden und immer wieder melden, solange in unseren Finanzministerien noch nicht die Anschauung durchgedrungen ist, daß Ausgaben für die künstlerische Erziehung des Volkes ein Kapital sind, das im Laufe der Jahre tausendfache Zinsen trägt.

Das wäre die äußere Seite der Frage. Wie steht es mit der inneren, das heißt mit dem Betriebe, den der kunsthistorische Unterricht an unseren Universitäten findet? Hier heißt es vor allen Dingen aufrichtig sein und Thatfachen nicht verheimlichen,

die uns Kunsthistorikern vielleicht unangenehm sein mögen, deren Feststellung aber doch vielleicht der guten Sache etwas nützen kann. Da muß denn zunächst konstatiert werden, daß der Besuch der kunsthistorischen Vorlesungen, abgesehen von den Universitäten der großen Städte, wo es an äußeren Anregungen für Kunst nicht fehlt, verhältnismäßig sehr gering ist, ja daß das Interesse der Studentenschaft für dieses Fach von Jahr zu Jahr abnimmt. Der Grund für diesen Rückgang liegt allerdings zum Teil an äußeren Verhältnissen, das geht schon daraus hervor, daß selbst Dozenten von der Bedeutung Springers in ihren letzten Jahren davon betroffen wurden. Ich erkenne ihn vor allem in der von Jahr zu Jahr sich steigenden Vernachlässigung des Kunstunterrichts an unseren Gymnasien. Man wundert sich über den geringen Besuch der kunsthistorischen Vorlesungen. Wenn man sich aber der Art und Weise erinnert, wie auf unsren Gymnasien das Zeichnen seit einiger Zeit betrieben wird, so hat man eher Veranlassung, sich darüber zu wundern, daß solche Vorlesungen überhaupt noch gehört werden, daß es unter den Studenten überhaupt noch solche giebt, die sich für Kunst interessieren. Ein zweiter Grund liegt, wie ich glaube, in der äußeren Stellung des Faches an unsren Universitäten. Sehr viele unserer Studenten sind — das läßt sich nun einmal nicht läugnen — Bauanßen. Als Voke in Göttingen aus der Examenskommission austrat, sank seine Zuhörerzahl sofort von ca. 60 auf ca. 16! Dies mußte einem Manne passieren, der als einer der bedeutendsten Dozenten seiner Zeit gefeiert wurde. De Lagarde hat einmal behauptet, Vorlesungen über Literatur, Geschichte und Philosophie würden von der jetzigen Generation der deutschen Studenten überhaupt nicht mehr der allgemeinen Bildung halber, sondern nur zu Examenszwecken gehört, weshalb man gut thue, das Hören solcher Vorlesungen während der ersten Semester, wenigstens für die Studenten der philosophischen Fakultät, obligatorisch zu machen. Aus ähnlichen Gründen soll ja auch neuerdings der Gedanke aufgetaucht sein, ob man nicht, um die Beschäftigung mit den allgemein bildenden Fächern zu erzwingen, ein Zwischenexamen in ihnen einführen solle. Glücklicherweise verlautet nichts darüber, daß man zu diesen allgemein bildenden Fächern auch die Kunstgeschichte zu rechnen beabsichtige. Wir Kunsthistoriker sind immer

gewohnt gewesen, unsere Vorlesungen als freiwillige aufgefaßt zu sehen. Wer zu uns kam, kam wirklich aus Liebe zur Kunst. Wir möchten diesen idealen Vorzug der akademischen Lernfreiheit nicht durch irgend einen Zwang, welcher Art er immer sei, einbüßen. Wohl aber möchten wir, daß eine Wissenschaft, die genau ebenso streng und methodisch betrieben wird wie jede andere, die ihr eigenes selbständiges Forschungsgebiet hat, die sich als unentbehrliches Glied der Gesamtheit der Wissenschaften einreicht, auch äußerlich mit ihren Schwestern gleichgestellt werde. Manahre nur fort, unseren Studenten zu sagen: das ist eine Wissenschaft zweiten Ranges, für die haben wir keine Mittel übrig, die muß froh sein, wenn sie als Aschenbrödel geduldet wird, und man wird sehen, daß selbst der Idealismus der deutschen Jugend, der ja, Gott sei Dank, immer noch nicht ausgestorben ist, dem auf die Dauer nicht widerstehen kann. Es wird mit der Kunstgeschichte gehen wie mit dem fakultativen Zeichnen in den oberen Gymnasialklassen, sie wird allmählich ganz einschlafen.

Es gehören wirklich übermenschliche Anstrengungen der Vertreter des Faches dazu, um diese Entwicklung aufzuhalten. Und da entsteht denn die Frage, ob es nicht doch vielleicht auch ein wenig an uns selber liegt, daß wir so wenig Lehrerfolge aufzuweisen haben. Es ist uns neuerdings von sehr hervorragender Seite der Vorwurf gemacht worden, daß wir unser Augenmerk zu sehr auf die wissenschaftliche Thätigkeit, auf die Heranbildung von Spezialisten für Kunstgeschichte, zu wenig auf die allgemeine Anregung richteten. Das bringe die Gefahr mit sich, daß in einem Fache, welches so wenig praktische Aussichten biete, eine Überfüllung mit Spezialisten eintrete, für die man in der Praxis keine Verwendung habe. Und es erhöhe sich unter diesen Umständen geradezu die Frage, ob wir nicht besser thäten, die Kunstgeschichte an den Universitäten (abgesehen vielleicht von solchen, die größere Kunstsammlungen am Orte hätten) überhaupt nicht durch besondere Professoren vertreten zu lassen, sondern sie vielmehr mit den Professuren für Geschichte, Philosophie oder Ästhetik (je nach der Anlage oder dem Studium der betreffenden Persönlichkeit) zu verbinden.

Der Urheber dieses Gedankens hat dabei nicht etwa gemeint, daß die gegenwärtig schon bestehenden kunsthistorischen Professuren

aufgehoben und wieder wie früher mit anderen Professuren verschmolzen werden sollten. Denn er selbst weiß am besten, daß sich unsere Wissenschaft in den letzten Jahrzehnten zu reich und vielseitig entwickelt hat, um noch in jener behaglichen Weise nebenher betrieben werden zu können, wie das früher geschah. Er würde wohl der letzte sein, der es unseren vielbeschäftigten Historikern, Archäologen oder Philosophen zumuten wollte, zu ihren anderen Vorlesungen noch jedes Semester eine solche über Kunst zu halten. Kunstgeschichtliches Wissen und künstlerische Kritik eignet man sich heutzutage nicht mehr nebenbei durch Vektüre, sondern nur durch jahrelanges Reisen und eingehende Studien in den Museen und Künstlerwerkstätten an, eine Vorbildung, wie sie wohl ein Historiker oder Philosoph nur in den seltensten Fällen genossen haben dürfte.

Wohl aber war jener Vorwurf als eine Art Warnung gemeint, beim akademischen Unterricht in der Spezialisierung nicht zu weit zu gehen. Denn das ließ sich kaum leugnen, daß manche der früheren unzüchtigen Dozenten der Kunstgeschichte mit ihren allgemein anregenden Vorlesungen mehr Erfolge gehabt hatten als wir mit unserer ganzen Wissenschaft.

Ich habe versucht, mich und die anderen Dozenten der Kunstgeschichte vor dem Vorwurf der übertriebenen Ausbildung von Spezialisten etwa vor einem Jahr in einem Artikel der Grenzboten in Schutz zu nehmen. Doch ist mir dabei das Unglück passiert, gerade bei meinen speziellen Kollegen, wenigstens denjenigen, deren Urteil über meinen Artikel mir zufällig bekannt geworden ist, keinen Beifall zu finden. So groß die Übereinstimmung war, die meine Anschauungen in weiten Kreisen, auch da, wo ich es nicht erwartet hatte, fanden, so kühl stellte man sich ihm in den Kreisen der akademischen Kunsthistoriker gegenüber. Es scheint also, daß ich mich nicht klar genug ausgedrückt habe, — oder daß es sich hier in der That um einen Gegensatz handelt, dessen Schärfe mir früher, da ich den Lehrbetrieb meiner Kollegen nicht aus eigener Anschauung kannte, nicht klar zum Bewußtsein gekommen ist. Das veranlaßt mich, auf diesen Punkt hier noch einmal näher einzugehen.

Zunächst muß dabei eine Vorfrage erledigt werden. Wie groß ist etwa alljährlich der Bedarf an wissenschaftlich gebildeten

Kunsthistorikern in Deutschland? Beginnen wir mit der akademischen Karriere. Universitätsprofessuren für Kunstgeschichte, die einen Mann mit Familie ernährten — natürlich einschließlich der mäßigen beim Professor nun einmal unentbehrlichen Vermögenszinsen — giebt es in Deutschland vielleicht vier. Bei den übrigen dürfte der Gehalt grade für einen einzelnen Mann ausreichen. Dazu kommen neun Professuren an Polytechniken, die leidlich gut gestellt sind, während an den paar Kunstakademien das Fach der Regel nach nur im Nebenamt verwaltet wird. Wenn man nun bedenkt, daß diese Stellen zum großen Teil mit jüngeren Leuten besetzt sind, daß z. B. seit sieben Jahren erst jetzt wieder zum ersten Mal eine Vakanz mit daran sich anknüpfender Schiebung eingetreten ist, daß gegenwärtig an deutschen Universitäten nicht weniger als acht unbefordete Extraordinarien und Privatdozenten für Kunstgeschichte thätig sind (ganz abgesehen von denen, die in Österreich und der Schweiz wirken), so wird man zugeben müssen, daß die Aussichten in der akademischen Karriere gegenwärtig sehr gering sind. Etwas besser mag es in der Museenskarrriere stehen, wo die genügend besoldeten Direktorstellen sich auf etwa 15 belaufen mögen. Aber auch diese sind zum großen Teil mit jüngeren Kräften besetzt, und bei jeder Vakanz erscheinen so viele Bewerber, daß die Aussichten des einzelnen auf eine solche Stelle ganz verschwindend sind. Bei den in den letzten Jahren stattgehabten Besetzungen von Museumsdirektionen sind zuweilen nicht weniger als 50 Leute der aller verschiedensten Berufskreise als Bewerber auf den Plan getreten, Kunsthistoriker, Historiker, Archäologen, Architekten, Bildhauer, Maler, Journalisten, Lehrer, Dozenten der Naturwissenschaften, Offiziere u. d. u. i. w. Und selbst wenn sich mit der Zeit die Überzeugung Bahn brechen sollte, daß man, um ein Kunstmuseum leiten zu können, etwas von Kunst verstehen müsse, würde z. B. seitens der zahlreichen Assistenten und Hilfsarbeiter der verschiedenen Museen der Andrang so groß sein, daß man auf solche Aussichten hin wirklich keinem Studenten den Rat erteilen kann, die Kunstgeschichte als Brotsfach zu wählen. Man kann sich ja an den Fingern abzählen, daß, wenn in Deutschland auch nur ein einziger Kunsthistoriker jährlich von der Universität

in die Praxis überträte, der Bedarf noch auf Jahre hinaus gedeckt sein würde.

Derartige Erwägungen haben mich seit langer Zeit dazu geführt, solchen Studenten, die mir den Wunsch aussprachen, zur Kunstgeschichte umzusatteln, lebhaft davon abzuraten. Es ist mir das in Göttingen etwa fünf- oder sechsmal passiert, bei Theologen, Mathematikern, Archäologen, sogar Landwirtschaftlern. Nur wo reichliche pekuniäre Mittel vorhanden zu sein schienen und wiederholtes Abraten nichts nützte, ergab ich mich in das Unvermeidliche. Ich habe aber während meiner im ganzen 8 $\frac{1}{2}$ jährigen Dozenten-thätigkeit in Jena und Göttingen nur fünf Zuhörer gehabt, die sich später dauernd der Kunstgeschichte gewidmet haben oder zu widmen denken. Und grade bei diesen kann mich kein Vorwurf treffen, sie zu diesem Fache herübergezogen zu haben. In Kunstgeschichte als Hauptfach habe ich während dieser Zeit nur einen, in Kunstgeschichte als Nebenfach nur zwei Doktoranden geprüft.

Ob freilich solche Verhältnisse für die weitere Entwicklung des Faches und für die frische und energische Wirksamkeit seiner Vertreter besonders günstig sind, ist eine andere Frage. Es liegt auf der Hand, daß sich eine Wissenschaft nur mühsam und stoßweise entwickeln kann, in der man den jungen Nachwuchs gradezu mit Gewalt zurückhalten muß. Aber die Welt ist nun einmal nicht immer so, wie sie sein sollte, und wir werden gut thun, mit den bestehenden Thatfachen zu rechnen. Vielleicht, daß sich im Zusammenhang mit der ganzen von mir befürworteten Reform auch diese Verhältnisse in Zukunft günstiger gestalten werden als bisher und unser Fach dann auch in wissenschaftlicher Beziehung durch den Zuzug neuer Kräfte einen großartigen Aufschwung nehmen wird.

Von der Ausbildung kunsthistorischer Spezialisten soll hier, wo es sich um die allgemeine künstlerische Bildung handelt, nicht die Rede sein. Es genüge die Bemerkung, daß dieselben naturgemäß, auch ohne daß ein bestimmter Zwang stattfindet, einen Teil ihrer Studienzeit an einer größeren künstlerisch anregenden Universität zubringen werden. Das wird am meisten für die späteren Semester gelten, während die früheren mehr für die grundlegenden Fächer, Geschichte, Archäologie u. s. w. zu verwenden

wären. Da eine eigentliche kunsthistorische Karriere gegenwärtig nur in Preußen möglich ist, werden die wenigen jüngeren Spezialisten, die das Doktorexamen in Kunstgeschichte machen wollen, sich ganz von selbst immer mehr in Berlin konzentrieren. Der normale Fall würde also der sein, daß derjenige Dozent, der in diesem Fache am meisten „Schule“ machte, in Berlin seine Wirksamkeit aufschlüge und tatsächlich den jungen Nachwuchs in erster Linie in die Geheimnisse der Wissenschaft einweihte. Man hat dagegen wohl eingewendet, daß eine solche Zentralisation der Wissenschaft zum Schaden gereichen müsse. Ich glaube aber, wir brauchen uns darüber keine grauen Haare wachsen zu lassen. Abgesehen davon, daß diese jungen Spezialisten ja doch die ersten Semester ihres Studiums meistens auf einer kleineren Universität zubringen werden, ist auch unter den jetzigen akademischen Dozenten des Faches keiner, der in der Lage wäre, etwa in dem Sinne wie Springer Schule zu machen. Und grade in Berlin, wo zwei (oder mit der technischen Hochschule sogar drei) Professuren für Kunstgeschichte bestehen und außerdem noch am Museum die tüchtigsten Kunstkenner Deutschlands wirken, würde die Gefahr einer einseitigen Schulentwicklung von vorn herein ausgeschlossen sein. Dazu kommt, daß der Kampf gegen die Zentralisation der Wissenschaft, so berechtigt er sonst sein mag, grade in der Kunstgeschichte wenig am Plage ist, da ja schon das wissenschaftliche Material für kunstgeschichtliche Arbeiten, abgesehen etwa von München nur in Berlin so vollständig vorhanden ist, daß man eine wissenschaftliche Arbeit am Orte selbst zu Ende führen kann. Es wäre ja sicher besser und für die Entwicklung unser Wissenschaft günstiger, wenn wir statt einer Universität dieser Art vielmehr 5–10 in Deutschland hätten. Da das aber nicht der Fall ist, so wird man auch hier gut thun, sich mit dem abzufinden, was nun einmal möglich ist.

Aus diesen Thatfachen ergibt sich nun mit zwingender Notwendigkeit, daß die Kunstgeschichte an allen Universitäten außer Berlin (und etwa München) nicht als gelehrtes, sondern als allgemein bildendes Fach betrieben werden muß. Das geht übrigens auch schon daraus hervor, daß der Dozent der Kunstgeschichte bei seinen Zuhörern so gut wie nichts voraussetzen kann. Der Pro-

Professor der Theologie und Jurisprudenz, der Philologe und Historiker, der Mathematiker und Naturwissenschaftler, sie alle haben Studenten vor sich, die schon etwas von den Dingen, über die in den Vorlesungen gehandelt wird, gehört haben, ja die selbst wiederum Fachleute werden wollen. Sie können folglich in die Details ihrer Wissenschaft hineingehen, den ganzen wissenschaftlichen Apparat, der zur Begründung ihrer Behauptungen nötig ist, herbeiziehen, sie reden als Fachleute zu Fachleuten.

Ganz anders der Kunsthistoriker. Er spricht über ein Gebiet, das den meisten seiner Zuhörer fremd ist. Diese haben der Regel nach auf der Schule nicht einmal zeichnen gelernt, geschweige denn sich eine Anschauung von den verschiedenen künstlerischen Techniken, eine Kenntnis, wie ein Kunstwerk zu Stande kommt, erworben. Sie wollen auch selbst gar keine Spezialisten werden — im besten Falle sitzen vielleicht ein bis zwei spätere Spezialisten unter ihnen. Ein kunsthistorisches Auditorium setzt sich vielmehr aus allen Fakultäten zusammen. Theologen, Germanisten und Historiker bilden die Mehrzahl, daneben fehlen auch Philosophen, Juristen, Mediziner und klassische Philologen nicht. Sie alle wollen keine Spezialkenntnisse erwerben, sondern künstlerische Anregung mit nach Hause nehmen.

Nun denke man sich einem solchen Auditorium gegenüber einen Dozenten, der mit dem schweren Geschütz wissenschaftlicher Beweisführung anrückt; der mit der bekannten Gründlichkeit des deutschen Gelehrten keine Einzelheit wegläßt, seine Zuhörer zwingt, jedes wissenschaftliche Problem in größter Umständlichkeit mit zu durchdenken. Ich erinnere mich vor Jahren einmal von einem Kollegen gehört zu haben, daß er ein mehrstündiges Kolleg über Rafael gelesen habe und dabei nur mit der Jugend seines Helden fertig geworden sei. Damals staunte ich das als den höchsten Gipfel der Weisheit an. Jetzt weiß ich, daß es schwerer ist, das Leben eines bedeutenden Meisters in 15 Stunden zusammenzudrängen, als es in 30 bis 60 auseinanderzuzerren. Und es ist nicht nur schwerer, sondern vor allen Dingen auch anregender für die Zuhörer.

Diese Sucht, ins Detail zu gehen, verrät sich schon in der Auswahl der Vorlesungen. In früheren Zeiten lasen die Vertreter des Faches in erster Linie große zusammenfassende Vorlesungen: Allgemeine Geschichte der Kunst oder Ästhetik. Das hat jetzt längst

aufgehört. Man liest Geschichte der altchristlichen Kunst, Geschichte des christlichen Kirchenbaues, Geschichte der holländischen Malerei, des Holzschnitts und Kupferstichs, der italienischen Frührenaissance, der deutschen Malerei des 16. Jahrhunderts u. s. w. Alle diese Vorlesungen haben ihre gute Berechtigung an einer Universität wie Berlin oder München, wo die künstlerische Anregung sehr groß ist, in der Regel auch einige Spezialisten unter den Studenten vorhanden sind. Aber an einer kleinen Universität? Glaubt man da mit solchen Spezialvorlesungen dem Bedürfnis der Studirenden aus allen Fakultäten entgegenzukommen? Wer kunstgeschichtliche Vorlesungen der allgemeinen Bildung wegen hört, der will nicht Bruchstücke der Kunstgeschichte, sondern die ganze Geschichte der Kunst; der will nicht eine Aufzählung von Künstlern und Kunstwerken zweiten und dritten Ranges, sondern eine Charakteristik der Hauptepochen und Hauptmeister; nicht eine verwirrende Menge von Einzelheiten, sondern eine Schilderung der Stilarten und der künstlerischen Richtungen. Wie viele Studenten sind es denn, die neben ihren anderen Arbeiten Zeit haben, einen ganzen kunstgeschichtlichen Kursus von 5 oder 6 Semestern durchzuhören? Ich habe deren zwar einige, aber doch nur sehr wenige gefunden. Man kann ja nichts dagegen sagen, daß ein junger Dozent, um sich erst einmal in die verschiedenen Gebiete einzuarbeiten, derartige Spezialvorlesungen liest, und ich habe das selbst früher gethan. Ein älterer sollte sich gewöhnen, den Stoff möglichst zusammenzudrängen und wenigstens in den 2—4stündigen Privatvorlesungen nur Übersichten über größere Epochen geben. Thut er das nicht, nun, so kann er sich eben nicht wundern, wenn der Besuch seiner Vorlesungen gering ist. Ein Mann wie Springer, der überdies an einer Universität wie Leipzig wirkte, konnte es sich erlauben, abgeschlossene Gebiete wie das Mittelalter oder die Renaissance in besonderen vierstündigen Vorlesungen zu behandeln. Wir Jüngere können das nicht, zumal nicht, wenn wir an kleineren Universitäten wirken.

Ein weiterer Unterschied des jetzigen Betriebes von dem früheren besteht darin, daß die älteren Dozenten häufig auch ein Kolleg über Ästhetik lasen, während dies jetzt fast vollständig aufgehört hat. Es hängt dies mit der Entwicklung unserer Wissenschaft zusammen.

Während sie früher allerdings ihre wichtigsten Anregungen von der Philosophie und Ästhetik, besonders der Hegelschen empfangen hatte, hat sie sich neuerdings von diesen Banden vollkommen befreit. Und nun ist, wie das so zu gehen pflegt, das Tischtuch zwischen ihr und der früheren Genossin um so gründlicher zerschnitten worden. Es ist besonders interessant, in der Selbstbiographie Springers nachzulesen, wie sich dieser Hauptvertreter der historischen Schule unter den neueren Kunsthistorikern, der in seiner Jugend auch unter dem Einfluß der Hegelschen Philosophie gestanden, allmählich von den Junghegelianern, z. B. Fr. Th. Vischer losgesagt hat. Gegenwärtig herrscht fast durchweg in Kunsthistorikerkreisen eine ausgesprochene Abneigung gegen Ästhetik. Diese Abneigung geht soweit, daß z. B. Thaußing einmal gesagt hat, er könnte sich recht gut eine Geschichte der Kunst denken, in der das Wort „schön“ überhaupt nicht vorkäme. Denken kann man sie sich schon. Es fragt sich nur, ob sie dann überhaupt noch einen Zweck hat. Denn das kann doch unmöglich die Aufgabe der Kunstgeschichte sein, Einzelheiten aus dem Leben der Künstler urkundlich festzustellen, die historische Entstehung möglichst vieler Kunstwerke zu verfolgen, möglichst viel Zahlen und Namen zu eruiren, um schließlich zu sagen: Basta, so ist es thatsächlich gewesen; ob das was diese Künstler gemacht haben, schön ist, auch für uns noch schön ist, für uns noch einen Gefühlswert hat, ist vollständig gleichgiltig. Genug, daß es jene Künstler selbst für schön hielten. Auch dieser Standpunkt ist wiederum äußerst bezeichnend für unsere einseitig historische Auffassung. Früher faßte man die Geschichte, sowohl die politische wie die künstlerische, mit dem Gefühl auf. Jetzt konstatirt man nur Thatsachen. Man hat das Wort eingebracht, die Geschichte habe die Ereignisse weder zu belachen, noch zu beweinen, sondern einfach zu verstehen. Das Gefühl wird zum Verstande destillirt. So erklärt sich die Reaktion, die jetzt wieder nach der Seite des Gefühls hin sich geltend macht. Sie wird auch in der Kunstgeschichte nicht ausbleiben. Auch die Kunstgeschichte wird wieder mit der Ästhetik in engere Verbindung treten, und jeder Dozent sollte das Seinige thun, um diese Entwicklung zu befördern.

Wenn wir von Ästhetik sprechen, so meinen wir damit freilich nicht die alte spekulative Ästhetik, die es hauptsächlich auf dia-

lektische Entwicklung der Definitionen und auf die Einreihung des „Schönen“ in das ganze Gebiet der philosophischen Erkenntnis abgesehen hatte, sondern vielmehr eine Kunstlehre auf psychologischer, technischer und historischer Grundlage. Die Ästhetik, die wir für berechtigt halten, fragt nicht nach dem Begriffe des „Schönen“, wie es sich in den verschiedensten geistigen Gebieten offenbart. Mag es immerhin für den Philosophen interessant sein, alle diese verschiedenen Äußerungen des Schönen, in der Kunst, in der Natur, im Innern des Menschen unter einen gemeinsamen Gesichtspunkt zu bringen. Unser Ehrgeiz geht so weit nicht. Wir sind der Überzeugung, daß das Schöne im ethischen Sinne etwas prinzipiell Verschiedenes ist von dem Schönen im ästhetischen Sinne, daß das Schöne in der Natur und das Schöne in der Kunst schlechterdings nicht in einen Topf geworfen werden darf. Und da wir dieser Überzeugung sind, fragen wir auch nicht nach dem Schönen überhaupt, sondern nur nach dem Schönen in der Kunst. Wir suchen den Begriff „Kunst“ zu entwickeln — was viel schwerer ist, als man gewöhnlich denkt. Wir finden als das gemeinsame Kennzeichen der „höheren“ Künste gegenüber den „niederen“ das Moment der künstlerischen Illusion, des ästhetischen Scheines, und wir suchen dieses Moment nun in den einzelnen Künsten systematisch nachzuweisen.

Eine solche systematische Einführung in das Wesen der bildenden Künste wird, wie ich aus den Vorlesungsverzeichnissen sehe, nur an sehr wenigen Universitäten gelesen und ist doch, wie ich mich seit mehreren Jahren überzeugt habe, eines der wichtigsten Bedürfnisse für jeden Studenten. Gerade die mangelhafte künstlerische Vorbildung, die unsere Gymnasien bieten, macht es notwendig, daß der Dozent in einem besonderen Kolleg das Wesen der Künste in ganz elementarer Weise erörtere. Solange wir keinen obligatorischen Zeichenunterricht in allen Klassen des Gymnasiums haben, muß wenigstens in dieser Weise die klaffende Lücke ausgefüllt werden, welche die Schulbildung nun einmal zu lassen für gut findet. Man wird in einem solchen Kolleg am besten vollständig ab ovo beginnen. Denn der Student bringt vom Gymnasium tatsächlich nichts von Kunstanschauungen mit. Er hat wie gesagt meistens nicht zeichnen gelernt, weiß keinen Holzschnitt von

einem Kupferstich, kein Tonnengewölbe von einem Kreuzgewölbe, kein Bild von einem Aquarell zu unterscheiden. Und wenn er es auch weiß, so kann er doch den Unterschied nicht in Worte fassen, es fehlt ihm an klaren Begriffen von der Technik und den Formen der Kunst. Diese klaren Begriffe sind aber doch offenbar die Vorbedingung für ein Verständnis ihrer historischen Entwicklung. Was nützt es, seinen Zuhörern von der Geschichte der Baukunst zu erzählen, solange sie nicht eine vollkommen klare Anschauung davon haben, was eine Säule, ein Fries, ein Gesims, ein Giebel ist, wie ein Bogen, ein Gewölbe gemauert wird? Was nützt es, ihnen die Geschichte der Plastik vorzutragen, solange sie nicht wissen, wie eine Bronzestatue gegossen, eine Marmorstatue durch Punktieren aus dem Modell hergestellt wird? Was für einen Zweck soll eine Geschichte der Malerei und der vervielfältigenden Künste haben, solange dem Zuhörer der Unterschied einer Radirung und eines Kupferstiches, eines Tempera- und eines Freskobildes nicht aus eigener Anschauung und einer genauen Schilderung der Technik geläufig ist? Alles das kann ja natürlich auch in die historische Darstellung verwebt werden. Allein es ist unmöglich, bei dieser immer wieder von vorn, immer wieder mit den Elementen anzufangen. Der Stoff einer historischen Vorlesung ist meistens so reich, die Zeit ihn zu bewältigen so knapp bemessen, daß man schon aus diesem Grunde gut thut, das rein Technische zu einer besonderen Vorlesung abzuzweigen. Eine zusammenhängende systematische Darstellung dieser Dinge hat überdies den Vorteil, daß das Zusammengehörige auch zusammen behandelt, in Folge dessen auch das Wesen der Kunst klarer und lebendiger veranschaulicht werden kann.

Erst auf einer genauen Schilderung der technischen Prozeduren kann sich nun die Entwicklung der höheren ästhetischen Begriffe aufbauen. Der Zuhörer muß erfahren, daß die künstlerische Form in enger Beziehung zu dem Material und der Art der Bearbeitung steht. Der Zusammenhang von Stil und Technik muß ihm an zahlreichen einzelnen Beispielen klar gemacht werden. Bei der Malerei muß er in das Wesen der Projektion, der Perspektive, der Schattenkonstruktion, der Farbenlehre eingeführt werden. Man wird es dabei natürlich vermeiden, alle diese Disziplinen in

der vollen wissenschaftlichen und praktischen Ausführlichkeit zu behandeln, wie es etwa der Professor der Kunstakademie in seinen Vorlesungen thun muß; dazu würde die Zeit schon nicht reichen. Es wird vielmehr nur darauf ankommen, die Grundbegriffe zu entwickeln, in der Art etwa, wie es Brücke in seinen „Bruchstücken zu einer Theorie der bildenden Künste“ gethan hat. Erst wenn das geschehen ist, wird der Zuhörer im Stande sein, den wesentlichen Unterschied der Renaissance-malerei von der mittelalterlichen zu verstehen, die wissenschaftlichen Bestrebungen der Renaissance-maler kennen zu lernen, Meister wie Brunelleschi, L. B. Alberti, Leonardo da Vinci und Dürer ihrer Bedeutung nach vollkommen zu würdigen. Ohne diese Vorkenntnisse wird alles, was er von ihnen zu wissen glaubt, Phrase sein. Es ist ja richtig, daß die Grundbegriffe von Projektion, Perspektive, Schattenlehre u. s. w. eigentlich schon auf dem Gymnasium gegeben werden sollten. Aber leider geschieht das nicht, und so sind wir gezwungen, dies auf der Universität nachzuholen.

Natürlich wird man sich nicht damit begnügen, nur die psychologischen und technischen Grundlagen für das Verständnis der bildenden Künste zu geben, sondern man wird vor allen Dingen auch der Thatfache Rechnung tragen, daß die Prinzipien der künstlerischen Darstellung im Laufe der historischen Entwicklung gewechselt haben. Das ist es ja grade, was den Kunsthistoriker vom reinsten Waffer und den Ästhetiker der extremen Richtung von einander trennt. Dieser faßt das Schöne als etwas Abso- lutes, Allgemeingiltiges, jener als etwas Bedingtes, historisch Gewordenes. Dieser kennt nur die allgemeinen Gesetze des Schönen, die seiner Meinung nach zu allen Zeiten dieselben sind, jener behauptet, daß das Schöne von Jahrhundert zu Jahrhundert wechsele, daß es ein absolut Schönes in der Kunst überhaupt nicht gebe. Beide haben in gewisser Weise Recht, aber beide gehen mit ihren Behauptungen zu weit. In Wirklichkeit liegt die Sache so, daß es allerdings gewisse Gesetze der Kunst giebt, deren allgemeine Giltigkeit unabhängig ist vom Wechsel der Zeiten, von dem verschiedenen Geschmack der Jahrhunderte. Solche Gesetze sind z. B. das der Perspektive in der Malerei, das der Naturwahrheit in den nachahmenden Künsten. Ein Bild ohne Perspektive, d. h. ein solches, in welchem die perspektivischen Gesetze verletzt sind, ist unter allen Umständen

schlecht, mag es entstanden sein, wann es wolle. Man kann natürlich den Malern des Mittelalters keinen persönlichen Vorwurf daraus machen, daß sie diese Gesetze, die in ihrer Zeit unbekannt waren, nicht beachtet haben, wohl aber wird man die mittelalterliche Malerei als Ganzes eben wegen der Vernachlässigung dieser Gesetze auf eine unbedingt niedrigere Stufe stellen als diejenige der Renaissance. Man kann die romanischen Bildhauer des Mittelalters nicht persönlich dafür verantwortlich machen, daß ihre Statuen eine geringe Naturwahrheit zeigen. Wohl aber kann man sagen, daß diese Kunst nach ihrem absoluten Wert gemessen tiefer steht als diejenige der frühen Gotik oder der Renaissance.

In diesem Sinne ist die neuerdings in Kunsthistorikerkreisen vielfach gehörte Behauptung unrichtig, daß alle Epochen der Kunst eine gleiche ästhetische Berechtigung hätten. Der Kunsthistoriker der strengen Observanz thut sich nicht wenig darauf zu gute, daß er alle Epochen als gleichberechtigt behandelt, ja geradezu für die unvollkommenen und kindlichen Kunststrichtungen eine besondere Vorliebe hat. Solange sich diese Vorliebe nur auf die wissenschaftliche Forschung erstreckt, ist sie vollkommen berechtigt. Die Wissenschaft als solche hat allerdings die Aufgabe, Thatfachen festzustellen und zu erklären. Da sich nun in früheren Zeiten die Kunstgeschichte naturgemäß vorwiegend auf die eigentlichen Blüteepochen der Kunst konzentrierte, ist es selbstverständlich, daß die heutige Forschung ihren Stoff mehr in den Epochen der wachsenden und sich entwickelnden Kunst oder aber in den Epochen des Verfalles sucht. Aber dieser Gesichtspunkt kann für die Vorlesungen an der Universität nicht entscheidend sein. Es kommt in den systematischen Vorlesungen nicht darauf an, z. B. die ästhetischen Gesetze der Malerei und Plastik so zu formuliren, daß sie allen historischen Epochen gerecht werden, sondern vielmehr so, daß sie sich mit denjenigen der freien und entwickelten Kunst vereinigen lassen. Nur was die Kunst nach Erlangung ihrer vollkommenen Freiheit geschaffen hat, bildet die historische Grundlage für die Entwicklung ästhetischer Theorien. Freilich hat auch innerhalb dieses Zeitraums das künstlerische Ideal noch vielfachen Wechsel erfahren. Man vergleiche nur die Stufe Dürer=Rafael mit der Stufe Rembrandt=Velazquez oder gar Millet=Menzel. Aber hier hat man

es doch in jedem einzelnen Falle mit Kunstweisen zu thun, die innerhalb gewisser historisch begründeter Grenzen etwas absolut Höchstes darstellen. Die mittelalterliche Malerei dagegen, auch noch die Schule der van Eyck, stellt solch ein absolut Höchstes nicht dar. Denn sie zeigt entweder eine Unkenntnis oder eine Befangenheit gegenüber ästhetischen Gesetzen der Malerei, deren allgemeine Gültigkeit einfach nicht bestritten werden kann.

Es wird also die weitere Aufgabe einer wissenschaftlichen Ästhetik sein, in jedem einzelnen Falle, wie er sich aus der systematischen Darstellung ergibt, darauf hinzuweisen, wie sich die verschiedenen Stufen der reif entwickelten Kunst den allgemeinen Gesetzen gegenüber verhalten haben. So wird man z. B. im Allgemeinen wohl betonen können, daß die Plastik ihrer Natur nach, d. h. vermöge des zu ihren Schöpfungen verwendeten Materials im Vergleiche mit der Malerei eine gewisse Beschränkung in Bezug auf die Komposition erleidet. Man wird aber vom historischen Standpunkt scharf betonen müssen, daß dieses plastische Kompositionsgeß keinwegs zu allen Zeiten gleich streng beobachtet worden ist. So stellen z. B. der Doryphoros des Polyklet und der Merkur des Giovanni da Bologna zwei Extreme in dieser Beziehung — selbst innerhalb der Grenzen der vollendeten Kunst — dar, mit denen der Ästhetiker bei der Entwicklung des allgemeinen Gesetzes zu rechnen hat. Und diese Erkenntnis wird ihn dazu führen, das Gesetz von dem Einfluß des Materiales auf den Stil zu erweitern und zu ergänzen, indem er ihm das zweite Gesetz der historischen Entwicklung hinzufügt, welches dahin lautet, daß die natürliche Tendenz dieser Entwicklung dazu führt, die Grenzen des Materiales im Interesse des ästhetischen Scheins zu überschreiten und zu erweitern. Ob man das persönlich schön und berechtigt finden will oder nicht, ist dabei gleichgiltig. Genug, daß es sich hier um ein historisches Gesetz handelt, das sich in allen Gebieten der Kunst wieder nachweisen läßt, und das auch der Ästhetiker nicht einfach ignoriren darf. Eine im strengen Sinne wissenschaftliche Ästhetik werden wir erst dann erhalten, wenn mit den psychologischen und technischen Bedingungen der Kunst auch diese historischen in einer Weise verarbeitet sein werden, daß die ästhetischen Gesetze sich allen daraus folgenden Thatfachen leicht und ungezwungen an-

passen. Das würden wir dann eine empirische Ästhetik nennen gegenüber der spekulativen Ästhetik der früheren Zeiten, die ihre Gesetze entweder a priori feststellte oder sich nach ihrem eigenen Belieben gewisse Blüteepochen der Kunst, z. B. die Blüteepoche der griechischen Plastik im 5. und 4. Jahrhundert konstruirte, aus denen sie dann ihre Gesetze ableitete.

Die Thatsache, daß es allgemein gültige Gesetze der Kunst giebt, deren Nichtbeachtung einen schlechthin geringeren Grad der künstlerischen Vollendung konstituiert, soll nun auch auf die Auswahl der historischen Vorlesungen einwirken. Durchaus verkehrt wäre der Standpunkt, alle Epochen der Kunst, von der altchristlichen an bis auf die Gegenwart, gleich häufig und gleich ausführlich zu behandeln. Man würde damit vielleicht dem Interesse einzelner Studenten, nicht aber dem allgemeinen Bedürfnis nach künstlerischer Anregung entgegenkommen. Es muß deshalb als selbstverständlich gelten, daß die Epochen der Kunst seit der Renaissance eine besonders ausführliche Behandlung zu finden haben. Bei der Schilderung des Mittelalters wird es sich in erster Linie um eine Darstellung des romanischen und gotischen Stils sowie des im 15. Jahrhundert sich entwickelnden malerischen Realismus handeln. Christliche Ikonographie dagegen, Miniaturmalerei des Mittelalters, byzantinische Kunst u. s. w. können nur kurzgefaßt behandelt werden, weil sie für die künstlerische Anregung der Zuhörer, für ihre Einführung in das Wesen der bildenden Künste ohne Bedeutung sind. Das schließt nicht aus, daß man hier und da einmal für Theologen oder Historiker ein Spezialkolleg über ein solches Gebiet liest. Aber in den zusammenfassenden Schilderungen größerer Epochen sollen diese Kapitel nur einen verhältnismäßig geringen Raum in Anspruch nehmen. Es hieße die Begriffe von Kunst bei den Studenten verwirren, wenn man ihnen ganze Semester lang nur die Produkte einer unvollkommenen entweder an die römische Verfallzeit anknüpfenden oder langsam aus roher Barbarei sich entwickelnden Kunst vor Augen führen wollte. Erst mit dem 15. und 16. Jahrhundert beginnt die Zeit, die — wenigstens im Gebiete der Malerei und Plastik — als wirklich fruchtbar für den akademischen Unterricht betrachtet werden kann. Mag man immerhin an dem Satz festhalten, daß vor der Wissenschaft, d. h. der wissenschaftlichen Forschung,

alle Epochen gleich sind, mag man selbst zugeben, daß es vom rein wissenschaftlichen Standpunkt aus kaum interessantere Gebiete als die altchristliche Kunst und die mittelalterliche Ikonographie geben kann, für den akademischen Unterricht haben sie eine verhältnismäßig geringe Bedeutung. Der Dozent wird deshalb gut thun, in dieser Beziehung sein persönliches wissenschaftliches Interesse den allgemeinen pädagogischen Forderungen unterzuordnen.

Daß bei der Schilderung der europäischen Kunst vom 15. Jahrhundert an die deutsche und niederländische Kunst in erster Linie zu stehen hat, ist so selbstverständlich, daß es nicht gesagt zu werden brauchte, wenn es nicht immer wieder verkannt würde. Es läßt sich allerdings nicht läugnen, daß die italienische Kunst früher und auch in vieler Beziehung wissenschaftlich besser durchgearbeitet worden ist als die deutsche. Nur Italien hat seinen Vasari, seine Kunz und Gage, seine Burckhardt und Crowe und Cavalcaselle und Morelli mit allen Forschungen, und Diskussionen, die sich an diese Namen anknüpfen haben. Zur Einführung in das wissenschaftliche Studium der Kunstgeschichte, Quellenkunde, Bilderkritik u. s. w. eignet sich deshalb in der That die italienische Kunst am besten. Aber wo es sich um die allgemeine Anregung handelt, sollte die deutsche und niederländische Kunst für uns Deutsche immer in erster Linie stehen. Das ist doch Gleich von unserem Fleisch, Blut von unserem Blut. An den Werken Dürers und Holbeins und Rembrandts können wir doch erkennen, was das Wesen des germanischen Kunstgeistes ist: Schlichte und naive Nachahmung der Natur, Tiefe und Innigkeit des Gefühls, Kraft und Bedeutjamkeit des Inhalts. Auch unsere Studenten sollen erfahren, daß dies die Ideale sind, denen unsere Kunst nachzustreben hat, nicht die Ideale der romanischen Kunst: Schwung und Begeisterung, formale Eleganz, rhetorisches Pathos. Lange genug sind wir den fremden Kunstlehren gefolgt. Erst jetzt, wo die romanischen Nationen selber, besonders die Franzosen, sich derjenigen Ideale bemächtigt haben, die eigentlich unsere sein sollten, beginnen wir uns wieder auf uns selbst und kehren bewundernd zu Meistern wie Dürer und Rembrandt zurück, indem wir grade das spezifisch deutsche, spezifisch germanische in ihrer Kunst zu begreifen und nachzuahmen suchen.

Vor allen Dingen soll nun auch die Schilderung der modernen Kunst nicht vor der neuesten Zeit Halt machen, sondern diese mit umfassen. Ich weiß nicht, ob die Vorlesungen über die Kunst des neunzehnten Jahrhunderts, die an mehreren Universitäten angezeigt werden, der Regel nach auch die zweite Hälfte des Jahrhunderts mit umfassen, oder ob sie mit den Nachzüglern der idealistischen Schule schließen. Ich würde das letztere sehr bedauern. Mir scheint es, daß ein junger Mann, der sich den Inhalt der modernen Kultur zu eigen machen will, vor allen Dingen ein Bedürfnis empfinden müßte, über die künstlerischen Strömungen der unmittelbaren Gegenwart aufgeklärt zu werden. Treten diese doch auf Schritt und Tritt beim Besuch von Kunstausstellungen, beim Lesen der Tagesblätter, beim Besehen von Kunstzeitschriften, beim Anblick moderner Bauten an ihn heran. Er sieht und fühlt, daß diese moderne Kunst etwas ganz anderes ist als die Kunst der Cornelius und Schinkel und Thorwaldsen, die ihm noch immer in vielen Büchern als die einzig wahre gepriesen wird. Wie soll er sich diesen Gegensatz erklären? Wo stammt diese neue Richtung her? Welches sind ihre Hauptvertreter, welches ist ihr Anspruch auf Berechtigung? Diese Fragen sind so ziemlich die wichtigsten, die der Dozent der Kunstgeschichte seinen Zuhörern zu beantworten hat, und es ist klar, daß er sie nicht beantworten kann, wenn er nicht selbst in dieser modernen Richtung drin steht, das historisch Gewordene als berechtigt anerkennt. Mit einem Lamentiren über den Verfall der wahren hohen Kunst ist es da nicht gethan. Vom cornelianischen Standpunkt aus kann man diese moderne Richtung nicht verstehen. Sie will vielmehr aus einem tieferen Verständnis der modernen Kulturbewegungen und aus einer gereiften ästhetischen Anschauung heraus gewürdigt und geschildert sein. Nicht als ob wir die alten Meister über dieser modernen Richtung verachten wollten. Im Gegenteil, wir werden nicht selten Gelegenheit haben, die neuen an den alten zu messen. Aber wenn wir auch nicht alles billigen, was die Neuen gemacht haben und noch immer machen, so werden wir zum Schluß doch sagen müssen, daß sie im Ganzen auf dem richtigen Wege sind. Und auch hier werden wir das Wort gelten lassen, in dem

man das ganze Geheimnis der historischen Entwicklung zusammenfassen kann: Der Lebende hat Recht.

Soll ich endlich noch einige Worte über die Art der Behandlung hinzufügen, so geht schon aus dem früher (S. 238) Gesagten hervor, daß die 2—4 stündigen Privatvorlesungen möglichst große Zeiträume umspannen sollten. Daraus ergibt sich unmittelbar, daß sowohl das biographische Detail auf ein Minimum beschränkt als auch die Schilderung der einzelnen Kunstwerke möglichst abgekürzt werden muß. Dinge, die der Zuhörer in jedem Handbuch nachlesen kann, braucht man im Kolleg nur soweit zu erwähnen, wie es zum Verständnis des Zusammenhanges nötig ist. Was man in den historischen Vorlesungen zu geben hat, ist erstens Anschauung, zweitens historisches Verständnis. Ich halte schon seit Jahren die Praxis fest, die größeren Photographien, die im Kolleg nicht herumgereicht werden können, kurz vor der Stunde an großen Staffeleien zu befestigen, damit sie von den Zuhörern vor Beginn und nach Schluß der Vorlesung betrachtet werden können. Dadurch wird eine genaue Schilderung jedes einzelnen Kunstwerkes überflüssig. Eine solche wird auch in den meisten Fällen schon deshalb unmöglich sein, weil nicht jeder Zuhörer das Blatt, welches grade beschrieben wird, vor Augen haben kann. Wollte man sich nun gar bei der Schilderung der Kunstwerke in stilistische Einzelheiten einlassen, einzelne Maler in Bezug auf ihren Faltenwurf, ihre Behandlung der Haare und des Nackten ausführlich mit einander vergleichen, etwa so wie es in vielen kunstkritischen Schriften geschieht, so würde man in den meisten Fällen vor tauben Ohren reden. Derartige Dinge gehören in die Übungen oder ins Museum, wo jeder Zuhörer die Kunstwerke vor Augen hat. In der Vorlesung fehlt dazu sowohl der äußere Apparat als auch die Zeit. So pflegte denn auch Springer, ein unübertroffener Meister der kunsthistorischen Schilderung, einzelne Kunstwerke immer nur mit wenigen aber sehr anschaulichen Worten zu schildern, ohne sich irgendwie auf genaue stilistische Analysen einzulassen. Und eine solche Beschränkung ist noch berechtigter, wenn man ein besonderes Kolleg über Technik und Ästhetik der bildenden Künste vorher gelesen und hierbei durch eine genauere Besprechung einzelner Kunstwerke die Fähig-

keit der Betrachtung, der ästhetischen Auffassung bei den Zuhörern ausgebildet hat. Nur wenn man sich in dieser Beziehung eine gewisse Reserve auferlegt, kann man darauf rechnen, die Fülle von Stoff, die in einem solchen historischen Kolleg behandelt werden muß, in einem Semester zu bewältigen. Natürlich wird dabei der einzelne Künstler nur einen verhältnismäßig kleinen Raum für sich in Anspruch nehmen können. Einem Meister z. B. wie Giotto, für den noch kürzlich die Zeit von 4 Stunden als Minimum gefordert wurde, würde man in einem 2stündigen Kolleg über Geschichte der mittelalterlichen Kunst höchstens eine Stunde widmen können. Das mag dem Spezialisten für italienische Kunst noch so wenig dünken, er mag sich gegen eine solche „Popularisierung“ oder „Verwässerung“ noch so sehr sträuben, er wird sich, wenn er überhaupt auf weitere Kreise wirken will, darein finden müssen und sein persönliches Interesse dem pädagogischen unterordnen. Nicht auf der Masse des Mitgetheilten, sondern auf der richtigen Auswahl aus dieser Masse beruht der pädagogische Wert des Vortrags.

Die richtige Form für die historische Behandlung hat ebenfalls Springer gegeben, indem er den kulturhistorischen Gesichtspunkt in den Vordergrund stellte. Wenn die Kunstgeschichte wirklich an der Universität den Anspruch erhebt, ein notwendiger Bestandteil der Gesamtheit der Wissenschaften zu sein, so wird der Dozent sich auch bemühen müssen, die Verbindungsfäden, die von ihr zu den anderen Fächern hinüberführen, möglichst deutlich aufzuzeigen. Er wird seine historischen Vorlesungen weder besonders auf Historiker noch besonders auf Theologen berechnen, sondern, da eben Studierende aller Fakultäten an seinen Vorlesungen theilnehmen, auch zu allen Wissenschaften die Brücke zu schlagen suchen. Das wird ja auch schon durch rein pädagogische Erwägungen nahe gelegt. Es ist ein alter Erziehungsgrundsatz, daß man beim Unterricht immer vom Bekannten zum Unbekannten fortschreiten muß. Nun liegen doch offenbar dem Studenten, der ein Gymnasium absolviert hat und nun ein Kolleg über Kunstgeschichte hören will, alle anderen Gebiete des geistigen Lebens näher als die Kunst. Man wird ihn deshalb nicht sofort in ein vollkommen unbekanntes Gebiet versetzen, sondern vielmehr von der Geschichte, Philologie, Kirchengeschichte u. s. w. her zur Kunstgeschichte zu

führen suchen. So wird man ohne Zweifel dem Theologen das Wesen des altchristlichen Bilderkreises durch den Hinweis auf die Sterbegebete der ältesten Christen bedeutend näher bringen, als wenn man die altchristlichen Sarkophage vorwiegend nach der formalen Seite hin mit den römischen vergleicht. So wird der Literaturhistoriker ohne Zweifel mehr Interesse für Giotto gewinnen, wenn man dessen Kunst mit Dantes Kunst zusammenstellt, als wenn man sie Falte für Falte, Glied für Glied mit dem Stil des angeblichen Cimabue in Parallele stellt. So wird der Germanist Dürers Ritter trotz Tod und Teufel besser verstehen und in seiner historischen Bedeutung würdigen lernen, wenn man ihn auf des Erasmus enchiridion militis Christiani hinweist, als wenn man die Formen seines Pferdes Stück für Stück aus denen des Colleoni-Pferdes in Venedig ableitet. Und sollte nicht der Mathematiker die Kunst eines Brunelleschi besser durch einen Hinweis auf den gleichzeitigen Aufschwung der Mathematik, auf Paolo Toscanelli u. a. verstehen, als durch eine genaue technische Analyse der Florentiner Domkuppel, wie sie doch nur einem Architekten vollkommen verständlich ist? Ohne Zweifel wird ein Mediziner an der Anatomie Rembrandts ein sehr viel größeres Interesse gewinnen, wenn man ihm die Bedeutung von Amsterdam für die Geschichte des anatomischen Studiums klarmacht, als wenn man ihm nur von Realismus und Hell Dunkel und von allen möglichen Vorgängern Rembrandts auf dem Gebiete der Chirurgenmalerei redet, deren Werke doch meistens nicht zur Anschauung gebracht werden können. Ich meine, die älteren Kunsthistoriker wie Schnaase, Spinger, Grimm, Burckhardt, Hettner, Justi u. j. w. hätten uns doch mehr als ein Beispiel dafür gegeben, wie man die Äußerungen der Kunst in dieser Weise vom kulturhistorischen Standpunkte auffassen und charakterisieren soll. Und es gehört nur wenig pädagogische Erfahrung dazu, um bei der Vergleichung ihrer Werke mit neueren kunsthistorischen Schriften, in denen die formale Seite der Kunst die Hauptrolle spielt, zu sehen, auf welcher Seite der akademische Unterricht seine Vorbilder zu suchen hat. Gewiß soll das eigentlich Künstlerische auch in unseren historischen Vorlesungen nicht zurücktreten, sondern immer die Hauptsache bleiben, Kern und

Zentrum der Darstellung bilden. Aber wir sollten uns diesem Zentrum von der Peripherie aus nähern, die Beziehungen der Kunst zu allen anderen geistigen Äußerungen kennzeichnen und uns nicht mit ausführlichen Beschreibungen und ästhetischen Reflexionen aufhalten, wo der Gang der historischen Darstellung unaufhaltsam vorwärts drängt.

Wenn die zusammenfassenden Privatvorlesungen zu wenig Gelegenheit bieten, bei einzelnen bedeutenden Künstlern zu verweilen, so soll das zunächst in den öffentlichen Vorlesungen nachgeholt werden. Hier hat nun hauptsächlich der Grundsatz seine praktische Anwendung zu finden, daß die Kunst seit der Renaissance am meisten geeignet ist, bildend auf weitere Kreise zu wirken. Dem entsprechend wähle man für die öffentlichen Vorlesungen besonders die Klassiker der Malerei, in deren Schaffen seit dem 16. Jahrhundert die Ideale der modernen Zeit ihre vollendetste Verkörperung empfangen haben. In erster Linie stehen hier Dürer und Rembrandt, Rafael und Michelangelo. In zweiter Holbein und Rubens, Leonardo, Velazquez und Murillo. Die zusammenhängende biographische Schilderung eines Meisters hat vor der Schilderung ausgewählter Kunstwerke aus verschiedenen Zeiten den Vorteil, daß das Wesen des künstlerischen Genies, das psychologische Geheimnis der Entwicklung der künstlerischen Kräfte, die Beziehung zwischen der Kunst und dem Leben des Künstlers hier allein vollkommen klar vor Augen gestellt werden kann. In einem einstündigen Kolleg kann man jeden dieser Künstler in genügender Ausführlichkeit behandeln. Man mag dabei mit dem Zweck, auf einen möglichst großen Kreis von Zuhörern anregend zu wirken, gleichzeitig auch den verbinden, künftigen Kunsthistorikern, die etwa unter den Zuhörern sein sollten, einen Begriff von der kunsthistorischen Methode zu geben. Bei einem Umfang des Kollegs von 13—15 Stunden kann man sich vollkommen gehen lassen. Es wird nichts schaden, wenn man Quellen und Literatur ausführlich angiebt, chronologische oder kritische Streitfragen eingehend bespricht, Briefe oder sonstige Äußerungen zitiert. Wenn das nur in der richtigen Weise geschieht, wird man dadurch auch diejenigen Zuhörer nicht versehen, die ein solches Kolleg nur der allgemeinen Bildung wegen hören. In den Privatvorlesungen dagegen

ist für alles das wegen der Fülle des zu bewältigenden Materiales kein Platz, und auch besondere Vorlesungen über kunsthistorische Quellenkunde und Geschichte der kunsthistorischen Methode sind an kleineren Universitäten vom Übel.

Eine weitere Ergänzung der Privatvorlesungen sollen die Übungen bilden. Sie sind das eigentliche Mittel, die Zuhörer sehen zu lehren, sie in die ästhetische Auffassung und Beurteilung der Kunstwerke praktisch einzuführen. Wo es geht, knüpfe man sie an die öffentlichen oder Privatvorlesungen an und lasse hier die in den Vorlesungen nur ausgehängten und kurz erwähnten Abbildungen herumgehen, beschreiben und vergleichen. Man lasse die Typen des christlichen Bilderkreises erklären, ähnlich wie es die Archäologen mit denen des antik-mythologischen Bilderkreises thun. Man lasse die Kupferstiche Dürers, die Zeichnungen Rafaels, die Radierungen Rembrandts beschreiben, deuten und beurteilen. Bilder, Zeichnungen und Kupferstiche, die sich in den Universitätssammlungen befinden, können hier vorgelegt und nach Technik, Zeit und Meister bestimmt werden. Man hüte sich aber dabei vor der einseitigen Ausbildung kennernischen Fertigkeiten. Diese können auf der Universität überhaupt nicht gelehrt werden, sondern nur durch persönliche Unterweisung auf Reisen oder in Museen. Auf der Universität sollte man immer die allgemein bildenden Gesichtspunkte in den Vordergrund stellen.

Vor allen Dingen sind in den Übungen die wichtigeren kunsthistorischen Quellschriften zu lesen. Nach alter Tradition legt man dabei besonders gern die Lebensbeschreibungen des Vasari zu Grunde. Es genügt indessen, wie ich glaube, an einem Beispiel, am besten dem Leben Rafaels, zu zeigen, eine wie unzuverlässige Quelle der Aretiner ist. Viel wichtiger ist Leonardo da Vincis Malerbuch und der schriftliche Nachlaß von Albrecht Dürer. Denn grade diese Quellen bieten eine ausgiebige Gelegenheit, die Gedanken bedeutender Maler über die Malerei kennen zu lernen und dadurch tiefer in das Wesen der Kunst einzudringen. Ebenso dürften dem Vasari (und Condivi) die Originalbriefe Michelangelos, auch sonstige Künstlerbriefe, vorzuziehen sein. Von späteren theoretischen Schriften kämen etwa Hoogstratens Einführung in die Malerkunst, Diderots Essais sur la peinture, Lessings Laokoon,

Sempers Stil in Betracht. Leider fehlt es bisher fast vollständig an sogenannten „Schulausgaben“ aller dieser Schriftsteller.

Dann aber können die Übungen passend dazu benutzt werden, den Zuhörern die Technik der Kunst, soweit sie ihnen noch nicht aus eigener Anschauung bekannt ist, vor Augen zu führen. Wo ein Universitätszeichnlehrer der früher (S. 217) geschilderten Art wirkt, wird es dessen Aufgabe sein, hier die theoretischen Erörterungen des Kunsthistorikers durch praktische Demonstrationen zu ergänzen. Wo es Ateliers bedeutender Künstler gibt, wird der Lehrer nicht versäumen, diese gemeinsam mit seinen Schülern zu besuchen. Endlich könnte man diese Stunden auch zu Exkursionen in die Umgegend benutzen, um benachbarte Gemäldegalerien kennen zu lernen, die Denkmäler der Umgebung nach den neueren Inventarisationen aufzusuchen. In allen diesen Fällen wird man nach meinen Erfahrungen einem Bedürfnis entgegenkommen und reichen Dank ernten, wenn man nur die Details der kunstgeschichtlichen Forschung zurückzudrängen und die allgemein bildenden Gesichtspunkte hervorzuheben weiß.

Es liegt mir fern, mit all diesen Bemerkungen bindende Vorschriften für den Betrieb des kunsthistorischen Unterrichts an der Universität geben, noch viel weniger eine Kritik an der Lehrmethode meiner Kollegen üben zu wollen. Das erstere wäre schon wegen der Unterdrückung der Individualität vom Übel, zum letzteren hätte ich um so weniger Recht, als ich diese Lehrmethode gar nicht aus eigener Anschauung kenne. Der einzige Kunsthistoriker, dessen Vorträge ich zusammenhängend gehört habe, ist A. Springer, und grade gegen dessen Methode habe ich nichts einzuwenden. Was ich vielmehr gewollt habe, ist nur, meine eigene persönliche Überzeugung von dem, was an der Universität nothut, in Worte zu fassen. Ich wollte den Weg zeigen, wie nach meiner Ansicht der Verfall des kunsthistorischen Unterrichts, der gegenwärtig thatsächlich besteht, aufgehoben werden kann. Ich selbst bin weit entfernt zu behaupten, daß ich die von mir gegebenen Regeln immer beobachtet hätte oder auch jetzt immer beobachtete. Aber grade deshalb, weil ich diese ganze Kritik in erster Linie gegen mich selbst, gegen meine eigene frühere Auffassung der Kunstgeschichte gerichtet wissen möchte, glaubte

ich berechtigt zu sein, sie auszusprechen. Ob ich mit meinem Tadel und meinen Ratschlägen das Richtige getroffen habe, mag die Zukunft lehren. Ich lasse auch jeder anderen Methode ihr Recht, wenn sie es nur durch den Erfolg beweist. Die meinige hat sich aus der Methode Springers, deren Erfolge ja vor Augen liegen, entwickelt und ist von mir nach bestem Wissen den Verhältnissen kleiner Universitäten angepaßt worden. Andere Methoden haben sich, soviel ich weiß, bis jetzt nicht bewährt. Das Weitere wird man also abwarten müssen.

Ich weiß sehr wohl, daß meine Auffassung der Wissenschaft und mein Bemühen, sie mit den praktischen Forderungen des Lebens in Einklang zu bringen, hie und da auf Widerspruch stoßen, vielleicht gar als banausisch und unwissenschaftlich verschrien werden wird. Sieht es doch manche Gelehrte, nach deren Ansicht die Wissenschaft eine hehre Königin ist, die unabhängig von den praktischen Bedürfnissen des Volkes einhergeht, in freiem Forschungsdrange ihren eigenen selbstgezogenen Bahnen folgend. Aber das ist gelinde gesagt, eine arge Selbsttäuschung. Ich kenne kein Gebiet der wissenschaftlichen Thätigkeit, das von den praktischen Bedürfnissen des Lebens vollkommen unabhängig wäre, und ich möchte gerade die Kunstgeschichte davon am wenigsten ausnehmen. Es geht neuerdings eine sehr bedenkliche Neigung durch weite Kreise des Volkes, den Gelehrtenberuf und die Wissenschaft als solche zu verachten. Es genügt, die Worte: Rosegger, Tolstoj, Rembrandt als Erzieher zu nennen, um diese Bewegung zu kennzeichnen. Wenn es nur die kleinen unbedeutenden Geister wären, die diesen Standpunkt vertreten, so hätte das wenig zu sagen. Aber auch die Denker und Dichter werden davon ergriffen und setzen durch ihre Autorität die gelehrte Forschung in den Augen des Volkes herab. Und doch hat sich in der Auffassung der Gelehrten selbst schon seit mehreren Jahrzehnten ein Umschwung vollzogen, der jene Angriffe unberechtigt oder zum mindesten sehr übertrieben erscheinen läßt. Die Zeit, wo es Forscher gab, die sich absichtlich vom Volksleben abwandten und vollkommen unbekümmert um alles, was um sie her vorging, ihren eigenen fruchtlosen Träumereien nachhingen, ist für die meisten Wissenschaften längst vorüber. Nur hie und da tritt eine Neigung Einzelner und ganzer Schulen

hervor, wieder in jene längst verlassene Richtung einzulenken und über der einseitig gelehrten Forschung die Wirkung auf das Ganze zu vernachlässigen. Davor wollen wir in erster Linie die Kunstgeschichte bewahren. Gerade die Kunstgeschichte hat schon genug darunter zu leiden gehabt, daß man sie als etwas Überflüssiges, als ein hübsches Ornament, das aber keinen besonderen Nutzen stiftet, hat hinstellen wollen. Möchten doch diejenigen, denen die künstlerische Erziehung des Volkes anvertraut ist, seien es nun Mütter und Väter, Kindergärtnerinnen oder Zeichenlehrer, Kunstschriststeller oder Professoren der Kunstgeschichte, sich immer wieder vor Augen halten, daß ihre Thätigkeit eine ganz hervorragende praktische Bedeutung für die Zukunft unseres Volkes hat; daß ihnen in dem künstlerischen Triebe der Jugend ein Pfund anvertraut ist, welches nicht vergraben werden darf, sondern als zinstragendes Kapital angelegt werden muß für die Zukunft der deutschen Kunst.

Boston Public Library
Central Library, Copley Square

Division of
Reference and Research Services

Fine Arts Department

The Date Due Card in the pocket indicates the date on or before which this book should be returned to the Library.

Please do not remove cards from this pocket.

BOSTON PUBLIC LIBRARY



3 9999 06662 540 9

